

# FOF SH DOWN SHEET STATE OF SHEET SHE

ಸಂಪಟ –೧೫೯ Volume - 159 ಬೆಂಗಳೂರು, ಗುರುವಾರ, ೨೧, ನವೆಂಬರ್, ೨೦೨೪(ಕಾರ್ತೀಕ, ೩೦, ಶಕವರ್ಷ, ೧೯೪೬) BENGALURU, THURSDAY, 21, NOVEMBER, 2024 (KARTHIKA, 30, SHAKAVARSHA, 1946) | ಸಂಚಿಕೆ ೨೨೪ | Issue 224

## ಭಾಗ ೪ಎ

ರಾಜ್ಯದ ವಿಧೇಯಕಗಳ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಮಿತಿಯ ವರದಿಗಳು, ರಾಜ್ಯದ ಅಧಿನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಆಧ್ಯಾದೇಶಗಳು, ಕೇಂದ್ರದ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಶಾಸನಗಳ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊರಡಿಸಿದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶಾಸನಬದ್ಧ ನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಾಂಗದ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ಉಚ್ಛ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು

## **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS0ADMN/367/2024-RC E-1358740 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru-560 001, Date: 25.10.2024.

#### FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No: RC-CFS0ADMN/367/2024-RC E- 1358740 Dated 20.03.2024 regarding altering the limits of TELAGI village of HARAPANAHALLI Taluk VIJAYANAGARA District and constituting a new revenue village called T.TIMMALAPURA was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette Dated: 20.07.2024 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner VIJAYANAGARA district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated: 08.08.2024** And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

# SCHEDULE - 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said TELAGI village of **HARAPANAHALLI** Taluk **VIJAYANAGARA** District to form

(೧೮೫೩೧)

a new revenue village called as **T.TIMMALAPURA** village of **HARAPANAHALLI** Taluk **VIJAYANAGARA** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

**TABLE-1** 

	Old Survey	Extent of areas		Survey Numbers specified in
Sl	Numbers which	to new Villag	ge T	column (2) which are to be
No	areas are Excluded	Timmalapura		included to form new Village T
	From <b>Teligi</b>	Acre	Cents	<b>Timmalapura</b> and new survey numbers assigned to them
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	23	9	95	1
2	26	16	28	2
3	27	8	12	3
4	28	5	42	4
5	29	7	99	5
6	30	7	39	6
7	31	9	62	7
8	32	8	50	8
9	33	14	30	9
10	34	4	85	10
11	35	14	26	11
12	36	8	35	12
13	37	14	10	13
14	38	5	0	14
15	39	3	75	15
16	40	12	64	16
17	41	13	25	17
18	42	18	38	18
19	43	1	55	19
20	44	1	75	20
21	45	14	40	21
22	46	3	10	22
23	47	3	55	23
24	48	6	90	24
25	49	4	90	25
26	50	9	81	26
27	51	4	35	27
28	52	11	40	28
29	53	11	75	29
30	54	1	60	30
31	55	1	6	31
32	56	1	9	32
33	57	4	30	33
34	58	12	45	34

35	59	2	20	35
36	60	3	75	36
37	61	3	85	37
38	62	12	0	38
39	69	5	53	39
40	70	0	98	40
41	71	11	25	41
42	72	1	45	42
43	73	1	78	43
44	115	13	10	44
45	116	15	36	45
46	25	14	58	46
47	24	8	84	47
	TOTAL	370	78	

Note: The extent of Grama Tana within the said village is to the extent specified below namely

Old Survey Number	Extent	New Survey Number	Extent
69	5.48	39	5.48
Total	5.48	Total	5.48

Bounderies Of The New Village Of T. Thimlapura

East:-Yadihalli village boundary	<b>North</b> :-Chirasthahalli village boundary
West: - Teligi village boundary	<b>South</b> :-Teligi revenue village boundary

## **SCHEDULE-2**

The Survey numbers of the village and areas remaining in the TELAGI village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

**TABLE-2** 

Sl	Survey Numbers remaining in village TELAGI after excluding	Aı	rea	New Survey numbers assigned to the remaining
No	the survey numbers which are to be included to form new village	Acre	Cents	in village TELAGI survey numbers Specified in in
	T.Timmalapura	Ticic	Cents	column (2)
(1)	(2)	(3)		(4)
1	1	30	10	1
2	2	16	40	2
3	3	36	30	3
4	4	13	9	4
5	5	7	73	5
6	6	11	18	6
7	7	11	37	7
8	8	9	23	8

9	9	8	25	9
10	10	14	83	10
11	11	0	85	11
12	12	6	55	12
13	13	15	45	13
14	14	10	90	14
15	15	8	0	15
16	16	18	97	16
17	17	3	12	17
18	18	66	70	18
19	19	5	43	19
20	20	14	47	20
21	21	16	75	21
22	22	3	21	22
23	118	7	20	23
24	119	1	60	24
25	120	13	32	25
26	121	5	10	26
27	122	1	71	27
28	123	11	45	28
29	124	9	15	29
30	125	13	8	30
31	126	12	75	31
32	127	13	65	32
33	128	12	90	33
34	129	6	0	34
35	130	8	62	35
36	131	7	78	36
37	132	9	0	37
38	133	7	45	38
39	134	5	65	39
40	135	11	64	40
41	136	11	25	41
42	137	5	40	42
43	138	10	10	43
44	139	11	40	44
45	140	7	35	45
46	141	12	60	46
47	142	9	20	47
48	143	10	75	48
49	144	10	15	49
50	145	35	35	50
51	146	7	50	51
52	147	14	0	52
		•	ů.	

		, <u> </u>		
53	148	6	25	53
54	149	5	65	54
55	150	8	23	55
56	151	7	0	56
57	198	36	40	57
58	199	17	25	58
59	200	68	0	59
60	201	7	50	60
61	197	25	23	61
62	183	20	3	62
63	152	31	3	63
64	182	6	30	64
65	154	13	0	65
66	153	1	64	66
67	155	5	38	67
68	157	6	10	68
69	158	8	81	69
70	104	5	90	70
71	105	7	50	71
72	106	18	85	72
73	107	9	60	73
74	108	11	34	74
75	109	2	10	75
76	113	20	33	76
77	117	3	95	77
78	114	3	35	78
79	112	7	83	79
80	111	2	15	80
81	82	9	40	81
82	84	6	30	82
83	83	4	20	83
84	110	6	60	84
85	102	9	55	85
86	99	6	90	86
87	101	5	25	87
88	103	4	20	88
89	100	4	62	89
90	161	9	25	90
91	160	15	8	91
92	159	3	65	92
93	156	8	83	93
94	169	1	80	94
95	168	12	43	95
96	167	7	77	96

97	170	8	20	97
98	171	6	80	98
99	178	4	35	99
100	179	12	60	100
101	180	3	79	101
102	181	3	44	102
103	184	3	76	103
104	185	7	98	104
105	186	4	15	105
106	193	10	15	106
107	196	27	80	107
108	195	12	10	108
109	194	6	40	109
110	192	4	0	110
111	191	12	20	111
112	190	9	70	112
113	189	6	41	113
114	188	6	88	114
115	187	8	60	115
116	174	8	35	116
117	175	6	75	117
118	176	7	0	118
119	177	20	0	119
120	172	11	55	120
121	173	15	55	121
122	166	11	80	122
123	210	1	60	123
124	165	5	90	124
125	164	14	50	125
126	163	14	40	126
127	162	3	80	127
128	96	13	45	128
129	97	5	50	129
130	98	7	11	130
131	95	6	85	131
132	94	3	21	132
133	93	9	55	133
134	91	8	63	134
135	92	2	85	135
136	85	11	75	136
137	86	2	85	137
138	87	2	2	138
139	88	2	68	139
140	89	4	72	140
		1		1

141	90	5	65	141
142	81	2	88	142
143	80	11	12	143
144	74	9	85	144
145	75	7	4	145
146	76	9	35	146
147	79	5	28	147
148	78	5	23	148
149	272	5	95	149
150	273	1	86	150
151	274	7	20	151
152	275	6	41	152
153	77	11	12	153
154	68	2	20	154
155	63	6	94	155
156	64	3	40	156
157	65	5	10	157
158	66	9	0	158
159	67	7	95	159
160	277	8	65	160
161	278	12	90	161
162	279	68	90	162
163	261	4	90	163
164	262	10	25	164
165	263	7	35	165
166	264	8	99	166
167	267	9	80	167
168	268	10	6	168
169	269	2	55	169
170	270	15	80	170
171	276	7	80	171
172	271	2	75	172
173	251	6	23	173
174	265	1	34	174
175	266	0	42	175
176	252	21	60	176
177	254	3	53	177
178	253	0	79	178
179	239	3	65	179
180	237	9	21	180
181	240	10	25	181
182	241	3	75	182
183	242	3	43	183
184	243	1	0	184

185         244         10         30         185           186         246         4         5         186           187         247         1         40         187           188         249         12         0         188           189         250         7         76         189           190         248         3         90         190           191         235         11         70         191           192         245         3         0         192           193         236         10         30         193           194         233         11         55         194           195         231         7         35         195           196         232         0         75         196           197         327         21         80         197           198         230         12         43         198           199         229         5         25         199           200         228         9         0         200           201         227         5         90         201					
187         247         1         40         187           188         249         12         0         188           189         250         7         76         189           190         248         3         90         190           191         235         11         70         191           192         245         3         0         192           193         236         10         30         193           194         233         11         55         194           195         231         7         35         195           196         232         0         75         196           197         327         21         80         197           198         230         12         43         198           199         229         5         25         199           200         228         9         0         200           201         227         5         90         201           202         224         3         45         202           203         223         5         80         203	185	244	10	30	185
188         249         12         0         188           189         250         7         76         189           190         248         3         90         190           191         235         11         70         191           192         245         3         0         192           193         236         10         30         193           194         233         11         55         194           195         231         7         35         195           196         232         0         75         196           197         327         21         80         197           198         230         12         43         198           199         229         5         25         199           200         228         9         0         200           201         227         5         90         201           202         224         3         45         202           203         223         5         80         203           204         222         8         36         204	186	246	4	5	186
189         250         7         76         189           190         248         3         90         190           191         235         11         70         191           192         245         3         0         192           193         236         10         30         193           194         233         11         55         194           195         231         7         35         195           196         232         0         75         196           197         327         21         80         197           198         230         12         43         198           199         229         5         25         199           200         228         9         0         200           201         227         5         90         201           202         224         3         45         202           203         223         5         80         203           204         222         8         36         204           205         221         8         63         205	187	247	1	40	187
190         248         3         90         190           191         235         11         70         191           192         245         3         0         192           193         236         10         30         193           194         233         11         55         194           195         231         7         35         195           196         232         0         75         196           197         327         21         80         197           198         230         12         43         198           199         229         5         25         199           200         228         9         0         200           201         227         5         90         201           202         224         3         45         202           203         223         5         80         203           204         222         8         36         204           205         221         8         63         205           206         220         7         75         206	188	249	12	0	188
191         235         11         70         191           192         245         3         0         192           193         236         10         30         193           194         233         11         55         194           195         231         7         35         195           196         232         0         75         196           197         327         21         80         197           198         230         12         43         198           199         229         5         25         199           200         228         9         0         200           201         227         5         90         201           202         224         3         45         202           203         223         5         80         203           204         222         8         36         204           205         221         8         63         205           206         220         7         75         206           207         219         23         10         20	189	250	7	76	189
192         245         3         0         192           193         236         10         30         193           194         233         11         55         194           195         231         7         35         195           196         232         0         75         196           197         327         21         80         197           198         230         12         43         198           199         229         5         25         199           200         228         9         0         200           201         227         5         90         201           202         224         3         45         202           203         223         5         80         203           204         222         8         36         204           205         221         8         63         205           206         220         7         75         206           207         219         23         10         207           208         218         53         10         20	190	248	3	90	190
193         236         10         30         193           194         233         11         55         194           195         231         7         35         195           196         2322         0         75         196           197         327         21         80         197           198         230         12         43         198           199         229         5         25         199           200         228         9         0         200           201         227         5         90         201           202         224         3         45         202           203         223         5         80         203           204         222         8         36         204           205         221         8         63         205           206         220         7         75         206           207         219         23         10         207           208         218         53         10         208           209         234         2         45	191	235	11	70	191
194         233         11         55         194           195         231         7         35         195           196         232         0         75         196           197         327         21         80         197           198         230         12         43         198           199         229         5         25         199           200         228         9         0         200           201         227         5         90         201           202         224         3         45         202           203         223         5         80         203           204         222         8         36         204           205         221         8         63         205           206         220         7         75         206           207         219         23         10         207           208         218         53         10         208           209         234         2         45         209           210         217         18         90         2	192	245	3	0	192
195         231         7         35         195           196         232         0         75         196           197         327         21         80         197           198         230         12         43         198           199         229         5         25         199           200         228         9         0         200           201         227         5         90         201           202         224         3         45         202           203         223         5         80         203           204         222         8         36         204           205         221         8         63         205           206         220         7         75         206           207         219         23         10         207           208         218         53         10         208           209         234         2         45         209           210         217         18         90         210           211         216         11         10         2	193	236	10	30	193
196         232         0         75         196           197         327         21         80         197           198         230         12         43         198           199         229         5         25         199           200         228         9         0         200           201         227         5         90         201           202         224         3         45         202           203         223         5         80         203           204         222         8         36         204           205         221         8         63         205           206         220         7         75         206           207         219         23         10         207           208         218         53         10         208           209         234         2         45         209           210         217         18         90         210           211         216         11         10         211           212         215         12         85	194	233	11	55	194
197         327         21         80         197           198         230         12         43         198           199         229         5         25         199           200         228         9         0         200           201         227         5         90         201           202         224         3         45         202           203         223         5         80         203           204         222         8         36         204           205         221         8         63         205           206         220         7         75         206           207         219         23         10         207           208         218         53         10         208           209         234         2         45         209           210         217         18         90         210           211         216         11         10         211           212         215         12         85         212           213         213         8         85	195	231	7	35	195
198         230         12         43         198           199         229         5         25         199           200         228         9         0         200           201         227         5         90         201           202         224         3         45         202           203         223         5         80         203           204         222         8         36         204           205         221         8         63         205           206         220         7         75         206           207         219         23         10         207           208         218         53         10         208           209         234         2         45         209           210         217         18         90         210           211         216         11         10         211           212         215         12         85         212           213         213         8         85         213           214         212         8         65         2	196	232	0	75	196
199         229         5         25         199           200         228         9         0         200           201         227         5         90         201           202         224         3         45         202           203         223         5         80         203           204         222         8         36         204           205         221         8         63         205           206         220         7         75         206           207         219         23         10         207           208         218         53         10         208           209         234         2         45         209           210         217         18         90         210           211         216         11         10         211           212         215         12         85         212           213         8         85         213           214         212         8         65         214           215         214         8         95         215	197	327	21	80	197
200         228         9         0         200           201         227         5         90         201           202         224         3         45         202           203         223         5         80         203           204         222         8         36         204           205         221         8         63         205           206         220         7         75         206           207         219         23         10         207           208         218         53         10         208           209         234         2         45         209           210         217         18         90         210           211         216         11         10         211           212         215         12         85         212           213         8         85         213           214         212         8         65         214           215         214         8         95         215           216         211         16         15         216	198	230	12	43	198
201         227         5         90         201           202         224         3         45         202           203         223         5         80         203           204         222         8         36         204           205         221         8         63         205           206         220         7         75         206           207         219         23         10         207           208         218         53         10         208           209         234         2         45         209           210         217         18         90         210           211         216         11         10         211           212         215         12         85         212           213         213         8         85         213           214         212         8         65         214           215         214         8         95         215           216         211         16         15         216           217         209         20         45 <td< td=""><td>199</td><td>229</td><td>5</td><td>25</td><td>199</td></td<>	199	229	5	25	199
202         224         3         45         202           203         223         5         80         203           204         222         8         36         204           205         221         8         63         205           206         220         7         75         206           207         219         23         10         207           208         218         53         10         208           209         234         2         45         209           210         217         18         90         210           211         216         11         10         211           212         215         12         85         212           213         213         8         85         213           214         212         8         65         214           215         214         8         95         215           216         211         16         15         216           217         209         20         45         217           218         208         7         90 <td< td=""><td>200</td><td>228</td><td>9</td><td>0</td><td>200</td></td<>	200	228	9	0	200
203         223         5         80         203           204         222         8         36         204           205         221         8         63         205           206         220         7         75         206           207         219         23         10         207           208         218         53         10         208           209         234         2         45         209           210         217         18         90         210           211         216         11         10         211           212         215         12         85         212           213         213         8         85         213           214         212         8         65         214           215         214         8         95         215           216         211         16         15         216           217         209         20         45         217           218         208         7         90         218           219         207         12         3 <td< td=""><td>201</td><td>227</td><td>5</td><td>90</td><td>201</td></td<>	201	227	5	90	201
204         222         8         36         204           205         221         8         63         205           206         220         7         75         206           207         219         23         10         207           208         218         53         10         208           209         234         2         45         209           210         217         18         90         210           211         216         11         10         211           212         215         12         85         212           213         213         8         85         213           214         212         8         65         214           215         214         8         95         215           216         211         16         15         216           217         209         20         45         217           218         208         7         90         218           219         207         12         3         219           220         206         9         5	202	224	3	45	202
205         221         8         63         205           206         220         7         75         206           207         219         23         10         207           208         218         53         10         208           209         234         2         45         209           210         217         18         90         210           211         216         11         10         211           212         215         12         85         212           213         213         8         85         213           214         212         8         65         214           215         214         8         95         215           216         211         16         15         216           217         209         20         45         217           218         208         7         90         218           219         207         12         3         219           220         206         9         5         220           221         205         3         10	203	223	5	80	203
206         220         7         75         206           207         219         23         10         207           208         218         53         10         208           209         234         2         45         209           210         217         18         90         210           211         216         11         10         211           212         215         12         85         212           213         213         8         85         213           214         212         8         65         214           215         214         8         95         215           216         211         16         15         216           217         209         20         45         217           218         209         20         45         217           218         208         7         90         218           219         207         12         3         219           220         206         9         5         220           221         205         3         10 <td< td=""><td>204</td><td>222</td><td>8</td><td>36</td><td>204</td></td<>	204	222	8	36	204
207         219         23         10         207           208         218         53         10         208           209         234         2         45         209           210         217         18         90         210           211         216         11         10         211           212         215         12         85         212           213         213         8         85         213           214         212         8         65         214           215         214         8         95         215           216         211         16         15         216           217         209         20         45         217           218         209         20         45         217           218         208         7         90         218           219         207         12         3         219           220         206         9         5         220           221         205         3         10         221           222         204         11         56 <t< td=""><td>205</td><td>221</td><td>8</td><td>63</td><td>205</td></t<>	205	221	8	63	205
208         218         53         10         208           209         234         2         45         209           210         217         18         90         210           211         216         11         10         211           212         215         12         85         212           213         213         8         85         213           214         212         8         65         214           215         214         8         95         215           216         211         16         15         216           217         209         20         45         217           218         208         7         90         218           219         207         12         3         219           220         206         9         5         220           221         205         3         10         221           222         204         11         56         222           223         203         29         0         223           224         225         18         60 <td< td=""><td>206</td><td>220</td><td>7</td><td>75</td><td>206</td></td<>	206	220	7	75	206
209         234         2         45         209           210         217         18         90         210           211         216         11         10         211           212         215         12         85         212           213         213         8         85         213           214         212         8         65         214           215         214         8         95         215           216         211         16         15         216           217         209         20         45         217           218         208         7         90         218           219         207         12         3         219           220         206         9         5         220           221         205         3         10         221           222         204         11         56         222           223         203         29         0         223           224         225         18         60         224           225         202         812         10 <t< td=""><td>207</td><td>219</td><td>23</td><td>10</td><td>207</td></t<>	207	219	23	10	207
210         217         18         90         210           211         216         11         10         211           212         215         12         85         212           213         213         8         85         213           214         212         8         65         214           215         214         8         95         215           216         211         16         15         216           217         209         20         45         217           218         208         7         90         218           219         207         12         3         219           220         206         9         5         220           221         205         3         10         221           222         204         11         56         222           223         203         29         0         223           224         225         18         60         224           225         202         812         10         225           226         349         6         64 <t< td=""><td>208</td><td>218</td><td>53</td><td>10</td><td>208</td></t<>	208	218	53	10	208
211         216         11         10         211           212         215         12         85         212           213         213         8         85         213           214         212         8         65         214           215         214         8         95         215           216         211         16         15         216           217         209         20         45         217           218         208         7         90         218           219         207         12         3         219           220         206         9         5         220           221         205         3         10         221           222         204         11         56         222           223         203         29         0         223           224         225         18         60         224           225         202         812         10         225           226         349         6         64         226           227         350         11         15 <t< td=""><td>209</td><td>234</td><td>2</td><td>45</td><td>209</td></t<>	209	234	2	45	209
212         215         12         85         212           213         213         8         85         213           214         212         8         65         214           215         214         8         95         215           216         211         16         15         216           217         209         20         45         217           218         208         7         90         218           219         207         12         3         219           220         206         9         5         220           221         205         3         10         221           222         204         11         56         222           223         203         29         0         223           224         225         18         60         224           225         202         812         10         225           226         349         6         64         226           227         350         11         15         227	210	217	18	90	210
213       213       8       85       213         214       212       8       65       214         215       214       8       95       215         216       211       16       15       216         217       209       20       45       217         218       208       7       90       218         219       207       12       3       219         220       206       9       5       220         221       205       3       10       221         222       204       11       56       222         223       203       29       0       223         224       225       18       60       224         225       202       812       10       225         226       349       6       64       226         227       350       11       15       227	211	216	11	10	211
214         212         8         65         214           215         214         8         95         215           216         211         16         15         216           217         209         20         45         217           218         208         7         90         218           219         207         12         3         219           220         206         9         5         220           221         205         3         10         221           222         204         11         56         222           223         203         29         0         223           224         225         18         60         224           225         202         812         10         225           226         349         6         64         226           227         350         11         15         227	212	215	12	85	212
215       214       8       95       215         216       211       16       15       216         217       209       20       45       217         218       208       7       90       218         219       207       12       3       219         220       206       9       5       220         221       205       3       10       221         222       204       11       56       222         223       203       29       0       223         224       225       18       60       224         225       202       812       10       225         226       349       6       64       226         227       350       11       15       227	213	213	8	85	213
216         211         16         15         216           217         209         20         45         217           218         208         7         90         218           219         207         12         3         219           220         206         9         5         220           221         205         3         10         221           222         204         11         56         222           223         203         29         0         223           224         225         18         60         224           225         202         812         10         225           226         349         6         64         226           227         350         11         15         227	214	212	8	65	214
217       209       20       45       217         218       208       7       90       218         219       207       12       3       219         220       206       9       5       220         221       205       3       10       221         222       204       11       56       222         223       203       29       0       223         224       225       18       60       224         225       202       812       10       225         226       349       6       64       226         227       350       11       15       227	215	214	8	95	215
218       208       7       90       218         219       207       12       3       219         220       206       9       5       220         221       205       3       10       221         222       204       11       56       222         223       203       29       0       223         224       225       18       60       224         225       202       812       10       225         226       349       6       64       226         227       350       11       15       227	216	211	16	15	216
219     207     12     3     219       220     206     9     5     220       221     205     3     10     221       222     204     11     56     222       223     203     29     0     223       224     225     18     60     224       225     202     812     10     225       226     349     6     64     226       227     350     11     15     227	217	209	20	45	217
220     206     9     5     220       221     205     3     10     221       222     204     11     56     222       223     203     29     0     223       224     225     18     60     224       225     202     812     10     225       226     349     6     64     226       227     350     11     15     227	218	208	7	90	218
221     205     3     10     221       222     204     11     56     222       223     203     29     0     223       224     225     18     60     224       225     202     812     10     225       226     349     6     64     226       227     350     11     15     227	219	207	12	3	219
222     204     11     56     222       223     203     29     0     223       224     225     18     60     224       225     202     812     10     225       226     349     6     64     226       227     350     11     15     227	220	206	9	5	220
223     203     29     0     223       224     225     18     60     224       225     202     812     10     225       226     349     6     64     226       227     350     11     15     227	221	205	3	10	221
224     225     18     60     224       225     202     812     10     225       226     349     6     64     226       227     350     11     15     227	222	204	11	56	222
225     202     812     10     225       226     349     6     64     226       227     350     11     15     227	223	203	29	0	223
226     349     6     64     226       227     350     11     15     227	224	225	18	60	224
227 350 11 15 227	225	202	812	10	225
	226	349	6	64	226
228 341 37 70 228	227	350	11	15	227
<u> </u>	228	341	37	70	228

229         348         18         10         229           230         226         18         55         230           231         347         6         35         231           232         346         11         85         232           233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           244         330         11         25 <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></t<>					
231         347         6         35         231           232         346         11         85         232           233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82	229	348	18	10	229
232         346         11         85         232           233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         2	230	226	18	55	230
233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         2	231	347	6	35	231
234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           243         329         5         82         245           244         330         11         25         244           244         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50	232	346	11	85	232
235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         2	233	345	2	72	233
236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           243         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         2	234	344	7	60	234
237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252           253         318         8         12         2	235	343	6	95	235
238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252           253         318         8         12         253           254         319         5         15         2	236	342	8	53	236
239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252           253         318         8         12         253           254         319         5         15         254           255         320         9         12         25	237	337	3	50	237
240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252           253         318         8         12         253           254         319         5         15         254           255         320         9         12         255           256         321         13         30         2	238	338	11	25	238
241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252           253         318         8         12         253           254         319         5         15         254           255         320         9         12         255           255         321         13         30         256           257         255         257         25	239	340	3	60	239
242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252           253         318         8         12         253           254         319         5         15         254           255         320         9         12         255           255         320         9         12         255           256         321         13         30         256           257         255         7         85         25	240	339	27	23	240
243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252           253         318         8         12         253           254         319         5         15         254           255         320         9         12         255           256         321         13         30         256           257         255         7         85         257           258         256         1         20         258           259         257         2         5         259<	241	335	6	80	241
243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252           253         318         8         12         253           254         319         5         15         254           255         320         9         12         255           256         321         13         30         256           257         255         7         85         257           258         256         1         20         258           259         257         2         5         259<	242	336	17	50	242
244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252           253         318         8         12         253           254         319         5         15         254           255         320         9         12         255           256         321         13         30         256           257         255         7         85         257           258         256         1         20         258           259         257         2         5         259           260         258         3         36         260<	243		2	50	243
245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252           253         318         8         12         253           254         319         5         15         254           255         320         9         12         255           256         321         13         30         256           257         255         7         85         257           258         256         1         20         258           259         257         2         5         259           260         258         3         36         260           261         259         3         99         261 </td <td>244</td> <td></td> <td>11</td> <td>25</td> <td>244</td>	244		11	25	244
246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252           253         318         8         12         253           254         319         5         15         254           255         320         9         12         255           256         321         13         30         256           257         255         7         85         257           258         256         1         20         258           259         257         2         5         259           260         258         3         36         260           261         259         3         99         261           262         260         0         85         262 </td <td>245</td> <td>329</td> <td>5</td> <td></td> <td>245</td>	245	329	5		245
247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252           253         318         8         12         253           254         319         5         15         254           255         320         9         12         255           256         321         13         30         256           257         255         7         85         257           258         256         1         20         258           259         257         2         5         259           260         258         3         36         260           261         259         3         99         261           262         260         0         85         262           263         282         7         19         263 <td></td> <td></td> <td>37</td> <td></td> <td></td>			37		
248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252           253         318         8         12         253           254         319         5         15         254           255         320         9         12         255           256         321         13         30         256           257         255         7         85         257           258         256         1         20         258           259         257         2         5         259           260         258         3         36         260           261         259         3         99         261           262         260         0         85         262           263         282         7         19         263           264         281         4         53         264 <td>247</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	247				
249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252           253         318         8         12         253           254         319         5         15         254           255         320         9         12         255           256         321         13         30         256           257         255         7         85         257           258         256         1         20         258           259         257         2         5         259           260         258         3         36         260           261         259         3         99         261           262         260         0         85         262           263         282         7         19         263           264         281         4         53         264           265         284         0         92         265 <td></td> <td></td> <td></td> <td>50</td> <td></td>				50	
250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252           253         318         8         12         253           254         319         5         15         254           255         320         9         12         255           256         321         13         30         256           257         255         7         85         257           258         256         1         20         258           259         257         2         5         259           260         258         3         36         260           261         259         3         99         261           262         260         0         85         262           263         282         7         19         263           264         281         4         53         264           265         284         0         92         265           266         280         5         75         266 <td>249</td> <td></td> <td>6</td> <td></td> <td>249</td>	249		6		249
251         323         3         10         251           252         322         2         90         252           253         318         8         12         253           254         319         5         15         254           255         320         9         12         255           256         321         13         30         256           257         255         7         85         257           258         256         1         20         258           259         257         2         5         259           260         258         3         36         260           261         259         3         99         261           262         260         0         85         262           263         282         7         19         263           264         281         4         53         264           265         284         0         92         265           266         280         5         75         266           267         283         2         75         266 <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td>			7		
252         322         2         90         252           253         318         8         12         253           254         319         5         15         254           255         320         9         12         255           256         321         13         30         256           257         255         7         85         257           258         256         1         20         258           259         257         2         5         259           260         258         3         36         260           261         259         3         99         261           262         260         0         85         262           263         282         7         19         263           264         281         4         53         264           265         284         0         92         265           266         280         5         75         266           267         283         2         75         267           268         285         13         55         268 </td <td></td> <td>323</td> <td>3</td> <td></td> <td></td>		323	3		
254         319         5         15         254           255         320         9         12         255           256         321         13         30         256           257         255         7         85         257           258         256         1         20         258           259         257         2         5         259           260         258         3         36         260           261         259         3         99         261           262         260         0         85         262           263         282         7         19         263           264         281         4         53         264           265         284         0         92         265           266         280         5         75         266           267         283         2         75         267           268         285         13         55         268           269         286         11         83         269           270         287         1         71         270<	252	322	2	90	
255         320         9         12         255           256         321         13         30         256           257         255         7         85         257           258         256         1         20         258           259         257         2         5         259           260         258         3         36         260           261         259         3         99         261           262         260         0         85         262           263         282         7         19         263           264         281         4         53         264           265         284         0         92         265           266         280         5         75         266           267         283         2         75         267           268         285         13         55         268           269         286         11         83         269           270         287         1         71         270           271         289         6         76         271<	253	318	8	12	253
256         321         13         30         256           257         255         7         85         257           258         256         1         20         258           259         257         2         5         259           260         258         3         36         260           261         259         3         99         261           262         260         0         85         262           263         282         7         19         263           264         281         4         53         264           265         284         0         92         265           266         280         5         75         266           267         283         2         75         267           268         285         13         55         268           269         286         11         83         269           270         287         1         71         270           271         289         6         76         271	254	319	5	15	254
256         321         13         30         256           257         255         7         85         257           258         256         1         20         258           259         257         2         5         259           260         258         3         36         260           261         259         3         99         261           262         260         0         85         262           263         282         7         19         263           264         281         4         53         264           265         284         0         92         265           266         280         5         75         266           267         283         2         75         267           268         285         13         55         268           269         286         11         83         269           270         287         1         71         270           271         289         6         76         271		320	9		255
257         255         7         85         257           258         256         1         20         258           259         257         2         5         259           260         258         3         36         260           261         259         3         99         261           262         260         0         85         262           263         282         7         19         263           264         281         4         53         264           265         284         0         92         265           266         280         5         75         266           267         283         2         75         267           268         285         13         55         268           269         286         11         83         269           270         287         1         71         270           271         289         6         76         271		321	13	30	256
258         256         1         20         258           259         257         2         5         259           260         258         3         36         260           261         259         3         99         261           262         260         0         85         262           263         282         7         19         263           264         281         4         53         264           265         284         0         92         265           266         280         5         75         266           267         283         2         75         267           268         285         13         55         268           269         286         11         83         269           270         287         1         71         270           271         289         6         76         271		255	7	85	257
260         258         3         36         260           261         259         3         99         261           262         260         0         85         262           263         282         7         19         263           264         281         4         53         264           265         284         0         92         265           266         280         5         75         266           267         283         2         75         267           268         285         13         55         268           269         286         11         83         269           270         287         1         71         270           271         289         6         76         271			1	20	
260         258         3         36         260           261         259         3         99         261           262         260         0         85         262           263         282         7         19         263           264         281         4         53         264           265         284         0         92         265           266         280         5         75         266           267         283         2         75         267           268         285         13         55         268           269         286         11         83         269           270         287         1         71         270           271         289         6         76         271	259	257	2	5	259
262       260       0       85       262         263       282       7       19       263         264       281       4       53       264         265       284       0       92       265         266       280       5       75       266         267       283       2       75       267         268       285       13       55       268         269       286       11       83       269         270       287       1       71       270         271       289       6       76       271	260	258	3	36	260
263       282       7       19       263         264       281       4       53       264         265       284       0       92       265         266       280       5       75       266         267       283       2       75       267         268       285       13       55       268         269       286       11       83       269         270       287       1       71       270         271       289       6       76       271	261	259	3	99	261
264       281       4       53       264         265       284       0       92       265         266       280       5       75       266         267       283       2       75       267         268       285       13       55       268         269       286       11       83       269         270       287       1       71       270         271       289       6       76       271	262	260	0	85	262
265     284     0     92     265       266     280     5     75     266       267     283     2     75     267       268     285     13     55     268       269     286     11     83     269       270     287     1     71     270       271     289     6     76     271	263	282	7	19	263
265     284     0     92     265       266     280     5     75     266       267     283     2     75     267       268     285     13     55     268       269     286     11     83     269       270     287     1     71     270       271     289     6     76     271		281	4	53	
266         280         5         75         266           267         283         2         75         267           268         285         13         55         268           269         286         11         83         269           270         287         1         71         270           271         289         6         76         271					
267     283     2     75     267       268     285     13     55     268       269     286     11     83     269       270     287     1     71     270       271     289     6     76     271		280			
268     285     13     55     268       269     286     11     83     269       270     287     1     71     270       271     289     6     76     271	267	283	2	75	
269     286     11     83     269       270     287     1     71     270       271     289     6     76     271			13		
271 289 6 76 271	269	286			
271 289 6 76 271	270	287	1	71	270
	272	290	4	58	272

273	457	8	50	273
274	291	2	28	274
275	456	9	88	275
276	458	4	29	276
277	459	40	95	277
278	460	95	8	278
279	451	41	45	279
280	452	13	73	280
281	454	11	78	281
282	455	3	12	282
283	292	10	54	283
284	293	14	45	284
285	295	6	23	285
286	296	3	22	286
287	294	10	34	287
288	297	13	14	288
289	298	24	52	289
290	453	23	0	290
291	301	20	8	291
292	299	4	0	292
293	300	5	34	293
294	288	19	20	294
295	302	53	75	295
296	310	2	85	296
297	304	27	95	297
298	303	5	55	298
299	450	9	70	299
300	449	4	88	300
301	448	7	46	301
302	447	7	2	302
303	446	13	94	303
304	445	9	38	304
305	440	6	25	305
306	439	6	68	306
307	438	15	8	307
308	437	3	70	308
309	436	3	86	309
310	435	11	94	310
311	433	6	98	311
312	432	8	86	312
313	429	6	80	313
314	430	4	20	314
315	431	9	2	315
316	305	12	40	316
		ı		1

317	306	4	10	317
318	307	1	75	318
319	309	12	35	319
320	311	2	10	320
321	312	1	65	321
322	313	3	75	322
323	314	1	10	323
324	308	1	4	324
325	315	7	80	325
326	317	17	85	326
327	316	4	75	327
328	422	9	86	328
329	423	10	46	329
330	421	3	90	330
331	424	5	2	331
332	425	15	12	332
333	426	9	21	333
334	428	3	77	334
335	427	3	94	335
336	417	4	59	336
337	418	5	48	337
338	419	9	75	338
339	420	14	26	339
340	411	10	65	340
341	332	6	0	341
342	333	7	70	342
343	334	10	35	343
344	410	8	25	344
345	409	6	52	345
346	408	12	72	346
347	402	2	97	347
348	400	5	5	348
349	399	8	38	349
350	398	5	78	350
351	397	0	36	351
352	396	1	68	352
353	395	5	35	353
354	394	9	86	354
355	393	12	88	355
356	392	20	98	356
357	352	18	27	357
358	353	26	37	358
359	391	3	45	359
360	390	1	52	360

	0(30) 300	. coagacg, 1200000, 21	,, (,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,5 ° • • • • • • • • • • • • • • • • • •
361	389	0	88	361
362	388	7	78	362
363	387	4	8	363
364	386	3	18	364
365	355	10	5	365
366	354	5	95	366
367	351	20	50	367
368	359	7	24	368
369	360	8	49	369
370	361	7	32	370
371	362	3	64	371
372	363	30	53	372
373	364	20	0	373
374	365	20	12	374
375	366	2	18	375
376	367	3	2	376
377	368	15	22	377
378	369	13	28	378
379	370	8	19	379
380	371	2	15	380
381	372	6	2	381
382	373	5	16	382
383	374	5	41	383
384	375	14	20	384
385	376	10	70	385
386	377	5	48	386
387	378	20	32	387
388	379	7	20	388
389	380	26	32	389
390	357	1	60	390
391	358	4	50	391
392	356	12	50	392
393	385	15	85	393
394	384	1	70	394
395	383	0	32	395
396	401	6	84	396
397	382	19	15	397
398	381	15	57	398
399	403	10	56	399
400	404	10	42	400
401	406	10	10	401
402	407	11	30	402
403	405	10	85	403
404	412	2	88	404
	=			. 🗸 .

	3 <del>-</del>			
405	413	10	60	405
406	414	9	32	406
407	415	4	32	407
408	416	12	42	408
409	466	3	89	409
410	467	8	6	410
411	468	10	84	411
412	469	1	33	412
413	470	7	18	413
414	471	15	92	414
415	472	3	68	415
416	473	3	40	416
417	474	11	4	417
418	475	5	26	418
419	476	24	30	419
420	477	12	95	420
421	478	19	20	421
422	479	17	46	422
423	480	20	52	423
424	481	12	10	424
425	482	22	3	425
426	483	9	38	426
427	484	81	66	427
428	462	30	27	428
429	485	19	47	429
430	463	34	30	430
431	465	51	36	431
432	434	1	56	432
433	441	5	70	433
434	464	12	74	434
435	442	7	2	435
436	443	7	72	436
437	444	9	65	437
438	461	22	30	438
439	486	16	56	439
440	487	12	39	440
441	488	12	42	441
	TOTAL	5466	60	

Note: The extent of Grama Tana within the said village is to the extent specified below namely

Old Survey Number	Extent	New Survey Number	Extent
252	19.75	176	19.75
Total	19.75	Total	19.75

## Bounderies Of The Old Village Of Teligi

East :-Yadihalli Village Boundary	North:-Chirasthahalli and T. Thimlapura
and T.Timmalapira Village Boundary	village Boundary and Algilavada Village
	Boundary
West:-Kadathi and Duggavathi	South:-Ragimasalvada and Shirganahalli
Village Boundary	Village Boundary

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages and
Ex-officio Additional Secretary to Govt.
Revenue Department

#### ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS0ADMN/367/2024-RC จ-1358740 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು–560 001, ದಿನಾಂಕ:25.10.2024

#### ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹರಪನಹಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕಿನ ತೆಲಿಗಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು ಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಟಿ.ತಿಮ್ಮಲಾಪುರ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ : RC-CFS0ADMN/367/2024-RC E- 1358740 ದಿನಾಂಕ :20.03.2024 ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ: 20.07.2024 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ **ದಿನಾಂಕ:** 08.08.2024 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ; ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಲಹೆಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ,

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

#### <u>ಅನುಸೂಚಿ–1</u>

ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹರಪನಹಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕಿನ ತೆಲಿಗಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹರಪನಹಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕಿನ ಟಿ.ತಿಮ್ಮಲಾಮರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಹೆಸರಿನ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ–1

		ಟಿ.ತಿಮ್ಮಲಾಪು	ರ ಎಂಬ ಹೊಸ	<b>ಟಿ.ತಿಮ್ಮಲಾಪುರ</b> ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ
	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ <b>ತೆಲಿಗಿ</b>	ಕಂದಾಯ	ಗ್ರಾಮಕ್ತೆ	ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ
ಕ್ರ. ಸಂ	1	ವರ್ಗಾಯಿಸಲ	ಾಗುವ ಪ್ರದೇಶದ	ಕಾಲಂ (2)ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೇ
	ಗ್ರಾಮದ ಹಳೆಯ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ
	ಸರ್ವೇ ನಂಬರಗಳು	_ ಎಕರೆ	ಸೆಂಟ್ಸ್	ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರಗಳು
1	23	9	95	1
2	26	16	28	2
3	27	8	12	3
4	28	5 7	42	4
5	29		99	5
6	30	7	39	6
7	31	9	62	7
8	32	8	50	8
9	33	14	30	9
10	34	4	85	10
11	35	14	26	11
12	36	8	35	12
13	37	14	10	13
14	38	5 3	0	14
15	39		75	15
16	40	12	64	16
17	41	13	25	17
18	42	18	38	18
19	43	1	55	19
20	44	1	75	20
21	45	14	40	21
22	46	3	10	22
23	47	3	55	23
24	48	6	90	24
25	49	4	90	25
26	50	9	81	26
27	51	4	35	27
28	52	11	40	28
29	53	11	75	29

30	54	1	60	30
31	55	1	6	31
32	56	1	9	32
33	57	4	30	33
34	58	12	45	34
35	59	2	20	35
36	60	3	75	36
37	61	3	85	37
38	62	12	0	38
39	69	5	53	39
40	70	0	98	40
41	71	11	25	41
42	72	1	45	42
43	73	1	78	43
44	115	13	10	44
45	116	15	36	45
46	25	14	58	46
47	24	8	84	47
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	370	78	

**ಟಿಪ್ಪಣಿ:**– ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

ಹಳೆಯ ಸರ್ವೇ ನಂಬರು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎ–ಸೆ)	ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರು
69	5.48	39
ఒట్టు	5.48	

ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ ಹರಪನಹಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕಿನ **ಟಿ.ತಿಮ್ಮಲಾಪುರ** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:–

**ಟಿ.ತಿಮ್ಮಲಾಪುರ** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ: –ಯಡಿಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಉತ್ತರ : – ಚಿರಸ್ತಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಪಶ್ಚಿಮ: – ತೆಲಗಿ ಮೂಲ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ: – ತೆಲಗಿ ಮೂಲ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

#### ಅನುಸೂಚಿ -2

ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ತೆಲಿಗಿ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

# ಕೋಷ್ಠಕ – 2

	<b>ಟಿ.ತಿಮ್ಮಲಾಪುರ</b> ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ	ತೆಲಿಗಿ ಎಂಬ ಕ	ಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ	ತೆಲಿಗಿ ಎಂ	ಬ ಕಂದಾಯ	ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ
ಕ್ರ.	ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೇ	ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗ	<u>ುವ ಪ್ರದೇಶದ</u>	ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳ	್ಳವ ಕಾಲಂ	(2)
ಸಂ	ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ			ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ	, ಸರ್ವೇ ನಂಬರಗಳು	ು ಮತ್ತು
	<b>ತೆಲಿಗಿ</b> ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರಗಳು	ಎಕರೆ	ಸೆಂಟ್ಸ್	•	ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ	ಸರ್ವೇ
	• •		_ ~	<b>せついせるが</b>		
(1)	(2)	(	3)		(4)	
1	1	30	10		1	

2	2	16	40	2
3	3	36	30	3
4	4	13	9	4
5	5	7	73	5
6	6	11	18	6
7	7	11	37	7
8	8	9	23	8
9	9	8	25	9
10	10	14	83	10
11	11	0	85	11
12	12	6	55	12
13	13	15	45	13
14	14	10	90	14
15	15	8	0	15
16	16	18	97	16
17	17	3	12	17
18	18	66	70	18
19	19	5	43	19
20	20	14	47	20
21	21	16	75	21
22	22	3	21	22
23	118	7	20	23
24	119	1	60	24
25	120	13	32	25
26	121	5	10	26
27	122	1	71	27
28	123	11	45	28
29	124	9	15	29
30	125	13	8	30
31	126	12	75	31
32	127	13	65	32
33	128	12	90	33
34	129	6	0	34
35	130	8	62	35
36	131	7	78	36
37	132	9	0	37
38	133	7	45	38
39	134	5	65	39
40	135	11	64	40
41	136	11	25	41
42	137	5	40	42
43	138	10	10	43

44	139	11	40	44
45	140	7	35	45
46	141	12	60	46
47	142	9	20	47
48	143	10	75	48
49	144	10	15	49
50	145	35	35	50
51	146	7	50	51
52	147	14	0	52
53	148	6	25	53
54	149	5	65	54
55	150	8	23	55
56	151	7	0	56
57	198	36	40	57
58	199	17	25	58
59	200	68	0	59
60	201	7	50	60
61	197	25	23	61
62	183	20	3	62
63	152	31	3	63
64	182	6	30	64
65	154	13	0	65
66	153	1	64	66
67	155	5	38	67
68	157	6	10	68
69	158	8	81	69
70	104	5	90	70
71	105	7	50	71 72
72	106	18	85	
73	107	9	60	73
74	108	11	34	74
75	109	2	10	75
76	113	20	33	76
77	117	3	95	77
78	114	3	35	78
79	112	7	83	79
80	111	2	15	80
81	82	9	40	81
82	84	6	30	82
83	83	4	20	83
84	110	6	60	84
85	102	9	55	85

86	99	6	90	86
87	101	5	25	87
88	103	4	20	88
89	100	4	62	89
90	161	9	25	90
91	160	15	8	91
92	159	3	65	92
93	156	8	83	93
94	169	1	80	94
95	168	12	43	95
96	167	7	77	96
97	170	8	20	97
98	171	6	80	98
99	178	4	35	99
100	179	12	60	100
101	180	3	79	101
102	181	3	44	102
103	184	3	76	103
104	185	7	98	104
105	186	4	15	105
106	193	10	15	106
107	196	27	80	107
108	195	12	10	108
109	194	6	40	109
110	192	4	0	110
111	191	12	20	111
112	190	9	70	112
113	189	6	41	113
114	188	6	88	114
115	187	8	60	115
116	174	8	35	116
117	175	6	75	117
118	176	7	0	118
119	177	20	0	119
120	172	11	55	120
121	173	15	55	121
122	166	11	80	122
123	210	1	60	123
124	165	5	90	124
125	164	14	50	125
126	163	14	40	126
127	162	3	80	127

128					
130	128	96	13	45	128
131					
132         94         3         21         132           133         93         9         55         133           134         91         8         63         134           135         92         2         85         135           136         85         11         75         136           137         86         2         85         137           138         87         2         2         138           139         88         2         68         139           140         89         4         72         140           141         90         5         65         141           142         81         2         88         142           143         80         11         12         143           144         74         9         85         144           145         75         7         4         145           146         76         9         35         146           147         79         5         28         147           148         78         5         23         148			7		
133         93         9         55         133           134         91         8         63         134           135         92         2         85         135           136         85         11         75         136           137         86         2         85         137           138         87         2         2         138           139         88         2         68         139           140         89         4         72         140           141         90         5         65         141           142         81         2         88         142           143         80         11         12         143           144         74         9         85         144           145         75         7         4         145           146         76         9         35         146           147         79         5         28         147           148         78         5         23         148           149         272         5         95         149	131	95			131
134         91         8         63         134           135         92         2         85         135           136         85         11         75         136           137         86         2         85         137           138         87         2         2         138           139         88         2         68         139           140         89         4         72         140           141         90         5         65         141           142         81         2         88         142           143         80         11         12         143           144         74         9         85         144           143         80         11         12         143           144         74         9         85         144           144         74         9         85         144           144         74         9         85         144           144         74         9         85         144           147         79         5         28         147	132	94		21	132
135         92         2         85         135           136         85         11         75         136           137         86         2         85         137           138         87         2         2         138           139         88         2         68         139           140         89         4         72         140           141         90         5         65         141           142         81         2         88         142           143         80         11         12         143           144         74         9         85         144           145         75         7         4         145           146         76         9         35         146           147         79         5         28         147           148         78         5         23         148           149         272         5         95         149           150         273         1         86         150           151         274         7         20         151	133	93	9	55	133
136         85         11         75         136           137         86         2         85         137           138         87         2         2         138           139         88         2         68         139           140         89         4         72         140           141         90         5         65         141           142         81         2         88         142           143         80         11         12         143           144         74         9         85         144           145         75         7         4         145           146         76         9         35         146           147         79         5         28         147           148         78         5         23         148           149         272         5         95         149           150         273         1         86         150           151         274         7         20         151           152         275         6         41         152	134	91	8	63	134
137         86         2         85         137           138         87         2         2         138           139         88         2         68         139           140         89         4         72         140           141         90         5         65         141           142         81         2         88         142           143         80         11         12         143           144         74         9         85         144           145         75         7         4         145           146         76         9         35         146           147         79         5         28         147           148         78         5         23         148           149         272         5         95         149           150         273         1         86         150           151         274         7         20         151           152         275         6         41         152           153         77         11         12         153	135	92	2	85	135
138         87         2         2         138           139         88         2         68         139           140         89         4         72         140           141         90         5         65         141           142         81         2         88         142           143         80         11         12         143           144         74         9         85         144           145         75         7         4         145           146         76         9         35         146           147         79         5         28         147           148         78         5         23         148           149         272         5         95         149           150         273         1         86         150           151         274         7         20         151           152         275         6         41         152           153         77         11         12         153           154         68         2         20         154	136	85	11	75	136
139         88         2         68         139           140         89         4         72         140           141         90         5         65         141           142         81         2         88         142           143         80         11         12         143           144         74         9         85         144           145         75         7         4         145           146         76         9         35         146           147         79         5         28         147           148         78         5         23         148           149         272         5         95         149           150         273         1         86         150           151         274         7         20         151           152         275         6         41         152           153         77         11         12         153           154         68         2         20         154           155         63         6         94         155	137	86		85	137
140         89         4         72         140           141         90         5         65         141           142         81         2         88         142           143         80         11         12         143           144         74         9         85         144           144         74         9         85         144           145         75         7         4         145           146         76         9         35         146           147         79         5         28         147           148         78         5         23         148           149         272         5         95         149           150         273         1         86         150           151         274         7         20         151           152         275         6         41         152           153         77         11         12         153           154         68         2         20         154           155         63         6         94         155	138	87	2	2	138
141         90         5         65         141           142         81         2         88         142           143         80         11         12         143           144         74         9         85         144           145         75         7         4         145           146         76         9         35         146           147         79         5         28         147           148         78         5         23         148           149         272         5         95         149           150         273         1         86         150           151         274         7         20         151           152         275         6         41         152           153         77         11         12         153           154         68         2         20         154           155         63         6         94         155           156         64         3         40         156           157         65         5         10         157	139	88	2	68	139
142         81         2         88         142           143         80         11         12         143           144         74         9         85         144           145         75         7         4         145           146         76         9         35         146           147         79         5         28         147           148         78         5         23         148           149         272         5         95         149           150         273         1         86         150           151         274         7         20         151           152         275         6         41         152           153         77         11         12         153           154         68         2         20         154           155         63         6         94         155           156         64         3         40         156           157         65         5         10         157           158         66         9         0         158	140	89	4	72	140
143         80         11         12         143           144         74         9         85         144           145         75         7         4         145           146         76         9         35         146           147         79         5         28         147           148         78         5         23         148           149         272         5         95         149           150         273         1         86         150           151         274         7         20         151           152         275         6         41         152           153         77         11         12         153           154         68         2         20         154           155         63         6         94         155           156         64         3         40         156           157         65         5         10         157           158         66         9         0         158           159         67         7         95         159	141	90	5	65	141
144         74         9         85         144           145         75         7         4         145           146         76         9         35         146           147         79         5         28         147           148         78         5         23         148           149         272         5         95         149           150         273         1         86         150           151         274         7         20         151           152         275         6         41         152           153         77         11         12         153           154         68         2         20         154           155         63         6         94         155           156         64         3         40         156           157         65         5         10         157           158         66         9         0         158           159         67         7         95         159           160         277         8         65         160	142	81	2	88	142
145         75         7         4         145           146         76         9         35         146           147         79         5         28         147           148         78         5         23         148           149         272         5         95         149           150         273         1         86         150           151         274         7         20         151           152         275         6         41         152           153         77         11         12         153           154         68         2         20         154           155         63         6         94         155           156         64         3         40         156           157         65         5         10         157           158         66         9         0         158           159         67         7         95         159           160         277         8         65         160           161         278         12         90         161 <td>143</td> <td>80</td> <td>11</td> <td>12</td> <td>143</td>	143	80	11	12	143
146         76         9         35         146           147         79         5         28         147           148         78         5         23         148           149         272         5         95         149           150         273         1         86         150           151         274         7         20         151           152         275         6         41         152           153         77         11         12         153           154         68         2         20         154           155         63         6         94         155           156         64         3         40         156           157         65         5         10         157           158         66         9         0         158           159         67         7         95         159           160         277         8         65         160           161         278         12         90         161           162         279         68         90         162     <	144	74	9	85	144
147         79         5         28         147           148         78         5         23         148           149         272         5         95         149           150         273         1         86         150           151         274         7         20         151           152         275         6         41         152           153         77         11         12         153           154         68         2         20         154           155         63         6         94         155           156         64         3         40         156           157         65         5         10         157           158         66         9         0         158           159         67         7         95         159           160         277         8         65         160           161         278         12         90         161           162         279         68         90         162           163         261         4         90         163	145	75	7	4	145
148         78         5         23         148           149         272         5         95         149           150         273         1         86         150           151         274         7         20         151           152         275         6         41         152           153         77         11         12         153           154         68         2         20         154           155         63         6         94         155           156         64         3         40         156           157         65         5         10         157           158         66         9         0         158           159         67         7         95         159           160         277         8         65         160           161         278         12         90         161           162         279         68         90         162           163         261         4         90         163           164         262         10         25         164	146	76	9	35	146
149         272         5         95         149           150         273         1         86         150           151         274         7         20         151           152         275         6         41         152           153         77         11         12         153           154         68         2         20         154           155         63         6         94         155           156         64         3         40         156           157         65         5         10         157           158         66         9         0         158           159         67         7         95         159           160         277         8         65         160           161         278         12         90         161           162         279         68         90         162           163         261         4         90         163           164         262         10         25         164           165         263         7         35         165	147	79	5	28	147
150         273         1         86         150           151         274         7         20         151           152         275         6         41         152           153         77         11         12         153           154         68         2         20         154           155         63         6         94         155           156         64         3         40         156           157         65         5         10         157           158         66         9         0         158           159         67         7         95         159           160         277         8         65         160           161         278         12         90         161           162         279         68         90         162           163         261         4         90         163           164         262         10         25         164           165         263         7         35         165           166         264         8         99         166	148	78	5	23	148
151         274         7         20         151           152         275         6         41         152           153         77         11         12         153           154         68         2         20         154           155         63         6         94         155           156         64         3         40         156           157         65         5         10         157           158         66         9         0         158           159         67         7         95         159           160         277         8         65         160           161         278         12         90         161           162         279         68         90         162           163         261         4         90         163           164         262         10         25         164           165         263         7         35         165           166         264         8         99         166           167         267         9         80         167	149	272	5	95	149
152         275         6         41         152           153         77         11         12         153           154         68         2         20         154           155         63         6         94         155           156         64         3         40         156           157         65         5         10         157           158         66         9         0         158           159         67         7         95         159           160         277         8         65         160           161         278         12         90         161           162         279         68         90         162           163         261         4         90         163           164         262         10         25         164           165         263         7         35         165           166         264         8         99         166           167         267         9         80         167           168         268         10         6         168	150	273	1	86	150
153         77         11         12         153           154         68         2         20         154           155         63         6         94         155           156         64         3         40         156           157         65         5         10         157           158         66         9         0         158           159         67         7         95         159           160         277         8         65         160           161         278         12         90         161           162         279         68         90         162           163         261         4         90         163           164         262         10         25         164           165         263         7         35         165           166         264         8         99         166           167         267         9         80         167           168         268         10         6         168	151	274	7	20	151
154         68         2         20         154           155         63         6         94         155           156         64         3         40         156           157         65         5         10         157           158         66         9         0         158           159         67         7         95         159           160         277         8         65         160           161         278         12         90         161           162         279         68         90         162           163         261         4         90         163           164         262         10         25         164           165         263         7         35         165           166         264         8         99         166           167         267         9         80         167           168         268         10         6         168	152	275	6	41	152
155         63         6         94         155           156         64         3         40         156           157         65         5         10         157           158         66         9         0         158           159         67         7         95         159           160         277         8         65         160           161         278         12         90         161           162         279         68         90         162           163         261         4         90         163           164         262         10         25         164           165         263         7         35         165           166         264         8         99         166           167         267         9         80         167           168         268         10         6         168	153	77	11	12	153
156         64         3         40         156           157         65         5         10         157           158         66         9         0         158           159         67         7         95         159           160         277         8         65         160           161         278         12         90         161           162         279         68         90         162           163         261         4         90         163           164         262         10         25         164           165         263         7         35         165           166         264         8         99         166           167         267         9         80         167           168         268         10         6         168	154	68	2	20	154
156         64         3         40         156           157         65         5         10         157           158         66         9         0         158           159         67         7         95         159           160         277         8         65         160           161         278         12         90         161           162         279         68         90         162           163         261         4         90         163           164         262         10         25         164           165         263         7         35         165           166         264         8         99         166           167         267         9         80         167           168         268         10         6         168				94	
157     65     5     10     157       158     66     9     0     158       159     67     7     95     159       160     277     8     65     160       161     278     12     90     161       162     279     68     90     162       163     261     4     90     163       164     262     10     25     164       165     263     7     35     165       166     264     8     99     166       167     267     9     80     167       168     268     10     6     168	156	64	3	40	156
159     67     7     95     159       160     277     8     65     160       161     278     12     90     161       162     279     68     90     162       163     261     4     90     163       164     262     10     25     164       165     263     7     35     165       166     264     8     99     166       167     267     9     80     167       168     268     10     6     168	157	65	5	10	157
160     277     8     65     160       161     278     12     90     161       162     279     68     90     162       163     261     4     90     163       164     262     10     25     164       165     263     7     35     165       166     264     8     99     166       167     267     9     80     167       168     268     10     6     168	158	66	9	0	158
161     278     12     90     161       162     279     68     90     162       163     261     4     90     163       164     262     10     25     164       165     263     7     35     165       166     264     8     99     166       167     267     9     80     167       168     268     10     6     168	159	67	7	95	159
161       278       12       90       161         162       279       68       90       162         163       261       4       90       163         164       262       10       25       164         165       263       7       35       165         166       264       8       99       166         167       267       9       80       167         168       268       10       6       168			8	65	
162     279     68     90     162       163     261     4     90     163       164     262     10     25     164       165     263     7     35     165       166     264     8     99     166       167     267     9     80     167       168     268     10     6     168	-	278	12	90	161
163     261     4     90     163       164     262     10     25     164       165     263     7     35     165       166     264     8     99     166       167     267     9     80     167       168     268     10     6     168	162	279		90	162
164     262     10     25     164       165     263     7     35     165       166     264     8     99     166       167     267     9     80     167       168     268     10     6     168					
165     263     7     35     165       166     264     8     99     166       167     267     9     80     167       168     268     10     6     168					
166     264     8     99     166       167     267     9     80     167       168     268     10     6     168	165			35	
167     267     9     80     167       168     268     10     6     168			8		
168 268 10 6 168					
			10		
		269		55	

170	270	15	80	170
171	276	7	80	171
172	271	2	75	172
173	251	6	23	173
174	265	1	34	174
175	266	0	42	175
176	252	21	60	176
177	254	3	53	177
178	253	0	79	178
179	239	3	65	179
180	237	9	21	180
181	240	10	25	181
182	241	3	75	182
183	242	3	43	183
184	243	1	0	184
185	244	10	30	185
186	246	4	5	186
187	247	1	40	187
188	249	12	0	188
189	250	7	76	189
190	248	3	90	190
191	235	11	70	191
192	245	3	0	192
193	236	10	30	193
194	233	11	55	194
195	231	7	35	195
196	232	0	75	196
197	327	21	80	197
198	230	12	43	198
199	229	5	25	199
200	228	9	0	200
201	227	5	90	201
202	224	3	45	202
203	223	5	80	203
204	222	8	36	204
205	221	8	63	205
206	220	7	75	206
207	219	23	10	207
208	218	53	10	208
209	234	2	45	209
210	217	18	90	210
211	216	11	10	211

212         215         12         85         212           213         213         8         85         213           214         212         8         65         214           215         214         8         95         215           216         211         16         15         216           217         209         20         45         217           218         208         7         90         218           219         207         12         3         219           220         206         9         5         220           221         205         3         10         221           220         206         9         5         220           221         205         3         10         221           222         204         11         56         222           223         203         29         0         223           224         225         18         60         224           225         202         812         10         225           226         349         6         64         2	_				
214         212         8         65         214           215         214         8         95         215           216         211         16         15         216           217         209         20         45         217           218         208         7         90         218           219         207         12         3         219           220         206         9         5         220           221         205         3         10         221           222         204         11         56         222           223         203         29         0         223           224         225         18         60         224           225         202         812         10         225           226         349         6         64         226           227         350         11         15         227           228         341         37         70         228           229         348         18         10         229           230         226         18         55         <	212	215	12	85	212
215         214         8         95         215           216         211         16         15         216           217         209         20         45         217           218         208         7         90         218           219         207         12         3         219           220         206         9         5         220           221         205         3         10         221           222         204         11         56         222           223         203         29         0         223           224         225         18         60         224           225         202         812         10         225           226         349         6         64         226           227         350         11         15         227           228         341         37         70         228           229         348         18         10         229           230         226         18         55         230           231         347         6         35         <	213	213	8	85	213
216         211         16         15         216           217         209         20         45         217           218         208         7         90         218           219         207         12         3         219           220         206         9         5         220           221         205         3         10         221           222         204         11         56         222           223         203         29         0         223           224         225         18         60         224           225         202         812         10         225           226         349         6         64         226           227         350         11         15         227           228         341         37         70         228           229         348         18         10         229           230         226         18         55         230           231         347         6         35         231           232         346         11         85	214	212	8	65	214
217         209         20         45         217           218         208         7         90         218           219         207         12         3         219           220         206         9         5         220           221         205         3         10         221           222         204         11         56         222           223         203         29         0         223           224         225         18         60         224           225         202         812         10         225           226         349         6         64         226           227         350         11         15         227           228         341         37         70         228           229         348         18         10         229           230         226         18         55         230           231         347         6         35         231           232         346         11         85         232           233         345         2         72         <	215	214	8	95	215
218         208         7         90         218           219         207         12         3         219           220         206         9         5         220           221         205         3         10         221           222         204         11         56         222           223         203         29         0         223           224         225         18         60         224           225         202         812         10         225           226         349         6         64         226           227         350         11         15         227           228         341         37         70         228           229         348         18         10         229           230         226         18         55         230           231         347         6         35         231           232         346         11         85         232           233         345         2         72         233           234         344         7         60 <t< td=""><td>216</td><td>211</td><td>16</td><td>15</td><td>216</td></t<>	216	211	16	15	216
219         207         12         3         219           220         206         9         5         220           221         205         3         10         221           222         204         11         56         222           223         203         29         0         223           224         225         18         60         224           225         202         812         10         225           226         349         6         64         226           227         350         11         15         227           228         341         37         70         228           229         348         18         10         229           230         226         18         55         230           231         347         6         35         231           232         346         11         85         232           233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95 <t< td=""><td>217</td><td>209</td><td>20</td><td>45</td><td>217</td></t<>	217	209	20	45	217
220         206         9         5         220           221         205         3         10         221           222         204         11         56         222           223         203         29         0         223           224         225         18         60         224           225         202         812         10         225           226         349         6         64         226           227         350         11         15         227           228         341         37         70         228           229         348         18         10         229           230         226         18         55         230           231         347         6         35         231           232         346         11         85         232           233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53 <t< td=""><td>218</td><td>208</td><td>7</td><td>90</td><td>218</td></t<>	218	208	7	90	218
221         205         3         10         221           222         204         11         56         222           223         203         29         0         223           224         225         18         60         224           225         202         812         10         225           226         349         6         64         226           227         350         11         15         227           228         341         37         70         228           229         348         18         10         229           230         226         18         55         230           231         347         6         35         231           232         346         11         85         232           233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         <	219	207	12	3	219
222         204         11         56         222           223         203         29         0         223           224         225         18         60         224           225         202         812         10         225           226         349         6         64         226           227         350         11         15         227           228         341         37         70         228           229         348         18         10         229           230         226         18         55         230           231         347         6         35         231           232         346         11         85         232           233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25	220	206	9	5	220
223         203         29         0         223           224         225         18         60         224           225         202         812         10         225           226         349         6         64         226           227         350         11         15         227           228         341         37         70         228           229         348         18         10         229           230         226         18         55         230           231         347         6         35         231           232         346         11         85         231           233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         <	221	205	3	10	221
224         225         18         60         224           225         202         812         10         225           226         349         6         64         226           227         350         11         15         227           228         341         37         70         228           229         348         18         10         229           230         226         18         55         230           231         347         6         35         231           232         346         11         85         232           233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23		204	11	56	222
225         202         812         10         225           226         349         6         64         226           227         350         11         15         227           228         341         37         70         228           229         348         18         10         229           230         226         18         55         230           231         347         6         35         231           232         346         11         85         232           233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         <	223	203	29	0	223
226         349         6         64         226           227         350         11         15         227           228         341         37         70         228           229         348         18         10         229           230         226         18         55         230           231         347         6         35         231           232         346         11         85         232           233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50 <t< td=""><td>224</td><td>225</td><td>18</td><td>60</td><td>224</td></t<>	224	225	18	60	224
226         349         6         64         226           227         350         11         15         227           228         341         37         70         228           229         348         18         10         229           230         226         18         55         230           231         347         6         35         231           232         346         11         85         232           233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>					
227         350         11         15         227           228         341         37         70         228           229         348         18         10         229           230         226         18         55         230           231         347         6         35         231           232         346         11         85         232           233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>					
229         348         18         10         229           230         226         18         55         230           231         347         6         35         231           232         346         11         85         232           233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82 <td< td=""><td>227</td><td>350</td><td>11</td><td>15</td><td>227</td></td<>	227	350	11	15	227
229         348         18         10         229           230         226         18         55         230           231         347         6         35         231           232         346         11         85         232           233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           244         330         11         25 <t< td=""><td>228</td><td>341</td><td>37</td><td>70</td><td>228</td></t<>	228	341	37	70	228
231         347         6         35         231           232         346         11         85         232           233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0	229		18	10	
231         347         6         35         231           232         346         11         85         232           233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0	230	226	18	55	230
233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         2	231	347		35	231
233         345         2         72         233           234         344         7         60         234           235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         2	232	346	11	85	232
235         343         6         95         235           236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         2	233	345			233
236         342         8         53         236           237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         2	234	344	7	60	234
237         337         3         50         237           238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252	235	343	6	95	235
238         338         11         25         238           239         340         3         60         239           240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252	236	342	8	53	236
239     340     3     60     239       240     339     27     23     240       241     335     6     80     241       242     336     17     50     242       243     331     2     50     243       244     330     11     25     244       245     329     5     82     245       246     328     37     91     246       247     326     10     0     247       248     325     1     50     248       249     238     6     80     249       250     324     7     18     250       251     323     3     10     251       252     322     2     90     252	237	337	3	50	237
240         339         27         23         240           241         335         6         80         241           242         336         17         50         242           243         331         2         50         243           244         330         11         25         244           245         329         5         82         245           246         328         37         91         246           247         326         10         0         247           248         325         1         50         248           249         238         6         80         249           250         324         7         18         250           251         323         3         10         251           252         322         2         90         252	238	338	11	25	238
241     335     6     80     241       242     336     17     50     242       243     331     2     50     243       244     330     11     25     244       245     329     5     82     245       246     328     37     91     246       247     326     10     0     247       248     325     1     50     248       249     238     6     80     249       250     324     7     18     250       251     323     3     10     251       252     322     2     90     252	239	340	3	60	239
242     336     17     50     242       243     331     2     50     243       244     330     11     25     244       245     329     5     82     245       246     328     37     91     246       247     326     10     0     247       248     325     1     50     248       249     238     6     80     249       250     324     7     18     250       251     323     3     10     251       252     322     2     90     252	240	339	27	23	240
243     331     2     50     243       244     330     11     25     244       245     329     5     82     245       246     328     37     91     246       247     326     10     0     247       248     325     1     50     248       249     238     6     80     249       250     324     7     18     250       251     323     3     10     251       252     322     2     90     252	241	335	6	80	241
244     330     11     25     244       245     329     5     82     245       246     328     37     91     246       247     326     10     0     247       248     325     1     50     248       249     238     6     80     249       250     324     7     18     250       251     323     3     10     251       252     322     2     90     252	242	336	17	50	242
245     329     5     82     245       246     328     37     91     246       247     326     10     0     247       248     325     1     50     248       249     238     6     80     249       250     324     7     18     250       251     323     3     10     251       252     322     2     90     252	243	331	2	50	243
246     328     37     91     246       247     326     10     0     247       248     325     1     50     248       249     238     6     80     249       250     324     7     18     250       251     323     3     10     251       252     322     2     90     252	244	330	11	25	244
247     326     10     0     247       248     325     1     50     248       249     238     6     80     249       250     324     7     18     250       251     323     3     10     251       252     322     2     90     252	245	329	5	82	245
248     325     1     50     248       249     238     6     80     249       250     324     7     18     250       251     323     3     10     251       252     322     2     90     252	246	328	37	91	246
249     238     6     80     249       250     324     7     18     250       251     323     3     10     251       252     322     2     90     252	247	326	10	0	247
250     324     7     18     250       251     323     3     10     251       252     322     2     90     252	248	325	1	50	248
251     323     3     10     251       252     322     2     90     252	249	238	6	80	249
252 322 2 90 252	250	324	7	18	250
	251	323	3	10	251
253         318         8         12         253	252	322	2	90	252
	253	318	8	12	253

254	319	5	15	254
255	320	9	12	255
256	321	13	30	256
257	255	7	85	257
258	256	1	20	258
259	257	2	5	259
260	258	3	36	260
261	259	3	99	261
262	260	0	85	262
263	282	7	19	263
264	281	4	53	264
265	284	0	92	265
266	280	5	75	266
267	283	2	75	267
268	285	13	55	268
269	286	11	83	269
270	287	1	71	270
271	289	6	76	271
272	290	4	58	272
273	457	8	50	273
274	291	2	28	274
275	456	9	88	275
276	458	4	29	276
277	459	40	95	277
278	460	95	8	278
279	451	41	45	279
280	452	13	73	280
281	454	11	78	281
282	455	3	12	282
283	292	10	54	283
284	293	14	45	284
285	295	6	23	285
286	296	3	22	286
287	294	10	34	287
288	297	13	14	288
289	298	24	52	289
290	453	23	0	290
291	301	20	8	291
292	299	4	0	292
293	300	5	34	293
294	288	19	20	294
295	302	53	75	295
1			1	

296	310	2	85	296
297	304	27	95	297
298	303	5	55	298
299	450	9	70	299
300	449	4	88	300
301	448	7	46	301
302	447	7	2	302
303	446	13	94	303
304	445	9	38	304
305	440	6	25	305
306	439	6	68	306
307	438	15	8	307
308	437	3	70	308
309	436	3	86	309
			94	
310	435	11		310
311	433	6	98	311
312	432	8	86	312
313	429	6	80	313
314	430	4	20	314
315	431	9	2	315
316	305	12	40	316
317	306	4	10	317
318	307	1	75	318
319	309	12	35	319
320	311	2	10	320
321	312	1	65	321
322	313	3	75	322
323	314	1	10	323
324	308	1	4	324
325	315	7	80	325
326	317	17	85	326
327	316	4	75	327
328	422	9	86	328
329	423	10	46	329
330	421	3	90	330
331	424	5	2	331
332	425	15	12	332
333	426	9	21	333
334	428	3	77	334
335	427	3	94	335
336	417	4	59	336
337	418	5	48	337

338	419	9	75	338
339	420	14	26	339
340	411	10	65	340
341	332	6	000	341
341	333	7	70	342
343		10	35	343
_	334			
344	410	8	25	344
345	409	6	52	345
346	408	12	72	346
347	402	2	97	347
348	400	5	5	348
349	399	8	38	349
350	398	5	78	350
351	397	0	36	351
352	396	1	68	352
353	395	5	35	353
354	394	9	86	354
355	393	12	88	355
356	392	20	98	356
357	352	18	27	357
358	353	26	37	358
359	391	3	45	359
360	390	1	52	360
361	389	0	88	361
362	388	7	78	362
363	387	4	8	363
364	386	3	18	364
365	355	10	5	365
366	354	5	95	366
367	351	20	50	367
368	359	7	24	368
369	360	8	49	369
370	361	7	32	370
371	362	3	64	371
372	363	30	53	372
373	364	20	0	373
374	365	20	12	374
375	366	2	18	375
376	367	3	2	376
377	368	15	22	377
378	369	13	28	378
379	370	8	19	379
	L	l	1	

380	371	2	15	380
381	372	6	2	381
382	373	5	16	382
383	374	5	41	383
384	375	14	20	384
385	376	10	70	385
386	377	5	48	386
387	378	20	32	387
388	379	7	20	388
389	380	26	32	389
390	357	1	60	390
391	358	4	50	391
392	356	12	50	392
393	385	15	85	393
394	384	1	70	394
395	383	0	32	395
396	401	6	84	396
397	382	19	15	397
398	381	15	57	398
399	403	10	56	399
400	404	10	42	400
401	406	10	10	401
402	407	11	30	402
403	405	10	85	403
404	412	2	88	404
405	413	10	60	405
406	414	9	32	406
407	415	4	32	407
408	416	12	42	408
409	466	3	89	409
410	467	8	6	410
411	468	10	84	411
412	469	1	33	412
413	470	7	18	413
414	471	15	92	414
415	472	3	68	415
416	473	3	40	416
417	474	11	4	417
418	475	5	26	418

_				
419	476	24	30	419
420	477	12	95	420
421	478	19	20	421
422	479	17	46	422
423	480	20	52	423
424	481	12	10	424
425	482	22	3	425
426	483	9	38	426
427	484	81	66	427
428	462	30	27	428
429	485	19	47	429
430	463	34	30	430
431	465	51	36	431
432	434	1	56	432
433	441	5	70	433
434	464	12	74	434
435	442	7	2	435
436	443	7	72	436
437	444	9	65	437
438	461	22	30	438
439	486	16	56	439
440	487	12	39	440
441	488	12	42	441
	ఒట్జు	5466	60	

**ಟಿಪ್ಪಣಿ:**– ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

ಹಳೆಯ ಸರ್ವೇ ನಂಬರು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎ–ಸೆ)	ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎ–ಸೆ)
252	19.75	176	19.75
ఒట్టు	19.75	ఒట్టు	19.75

ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ ಹರಪನಹಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕಿನ ತೆಲಿಗಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಮೂಲ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:–

ತೆಲಿಗಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಮೂಲ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ: ಯಡಿಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ ಮತ್ತು	ಉತ್ತರ : ಚಿರಸ್ತಹಳ್ಳಿ , ಟಿ. ತಿಮ್ಮಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಟಿ.ತಿಮ್ಮಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಮತ್ತು ಅಲಗಿಲವಾಡ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಪತ್ಚಿಮ: ಕಡತಿ ಹಾಗೂ ದುಗ್ಗಾವತಿ ಗ್ರಾಮದ	ದಕ್ಷಿಣ : ರಾಗಿಮಸಲವಾಡ ಮತ್ತು ಶಿರಗಾನಹಳ್ಳಿ
ಗಡಿ	ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ತದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ)
ನಿರ್ದೇಶಕರು
ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ
ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

#### PR-1512

## **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RD/84/PFH/2023-RV E- 1220709 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru-560 001, Date:15-02-2024.

## FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No RD 28 PFH 2023, Dated:13-03-2023 regarding altering the limits of **Hireboodnur village of Saundatthi Taluk and Belagavi District** and constituting a new revenue village called Kutarnatti was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette **No.** 429 Part IV-A dated 16-03-2023 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner Belagavi district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated:** 16-03-2023 And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

#### SCHEDULE – 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said **Hireboodnur village of Saundatthi Taluk and Belagavi District** to form a new village called **Kutaranatti** of **Saudatthi** Taluk and **Belagavi** District. The new survey numbers which will form part of this new village are as specified in column (4) thereof.

## **TABLE-1**

	IADLE-1							
	OLIC	Extent of areas Transferred to new			Survey numbers			
	Old Survey				specified in column (2)			
Sl.	Numbers which	village K		ATTI	which are to be included			
No	areas are		Area		to form new village			
	excluded from				<b>KUTRANATTI</b> and new			
	HIREBUDANUR	Acre	Gunte	Anna	survey numbers assigned			
					to them			
(1)	(2)		(3)		(4)			
		(a)	(b)	(c)				
1	422	3	24	0	1			
2	423	1	24	0	2			
3	424	1	12	0	3			
4	425	0	24	0	4			
5	426	0	29	0	5			
6	427	4	15	0	6			
7	428	1	36	0	7			
8	429	1	28	0	8			
9	430	2	39	0	9			
10	431	1	31	0	10			
11	432	2	19	0	11			
12	433	20	10	0	12			
13	434	4	28	0	13			
14	435	4	0	0	14			
15	436	4	16	0	15			
16	437	4	29	0	16			
17	438	7	9	0	17			
18	439	2	13	0	18			
19	440	29	5	0	19			
20	441	10	29	0	20			
21	442	5	24	0	21			
22	443	5	29	0	22			
23	444	4	9	0	23			
24	445	3	13	0	24			
25	446	4	13	0	25			
26	447	9	16	0	26			
27	448	7	13	0	27			
28	449	10	15	0	28			
29	450	1	39	0	29			
30	451	2	0	0	30			
31	452	2	0	0	31			
32	453	2	0	0	32			

33         454         5         32         0         33           34         455         3         1         0         34           35         456         3         2         0         35           36         457         7         11         0         36           37         458         1         35         0         37           38         459         7         1         0         38           39         460         15         9         0         39           40         461         5         13         0         40           41         462         3         0         0         41           42         463         3         11         0         42           43         464         2         19         0         43           44         465         2         4         0         44           45         466         2         9         0         45           46         467         5         23         0         46           47         468         5         0         0 <td< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></td<>						
35         456         3         2         0         35           36         457         7         11         0         36           37         458         1         35         0         37           38         459         7         1         0         38           39         460         15         9         0         39           40         461         5         13         0         40           41         462         3         0         0         41           42         463         3         11         0         42           43         464         2         19         0         43           44         465         2         4         0         44           45         466         2         9         0         45           46         467         5         23         0         46           47         468         5         0         0         47           48         469         2         5         0         48           49         470         2         2         0	33	454	5	32	0	33
36         457         7         11         0         36           37         458         1         35         0         37           38         459         7         1         0         38           39         460         15         9         0         39           40         461         5         13         0         40           41         462         3         0         0         41           42         463         3         11         0         42           43         464         2         19         0         43           44         465         2         4         0         44           45         466         2         9         0         45           46         467         5         23         0         46           47         468         5         0         0         47           48         469         2         5         0         48           49         470         2         2         0         49           50         471         2         11         0 <td< td=""><td>34</td><td>455</td><td>3</td><td>1</td><td>0</td><td>34</td></td<>	34	455	3	1	0	34
37         458         1         35         0         37           38         459         7         1         0         38           39         460         15         9         0         39           40         461         5         13         0         40           41         462         3         0         0         41           42         463         3         11         0         42           43         464         2         19         0         43           44         465         2         4         0         44           45         466         2         9         0         45           46         467         5         23         0         46           47         468         5         0         0         47           48         469         2         5         0         48           49         470         2         2         0         49           50         471         2         11         0         50           51         472         5         38         0 <td< td=""><td>35</td><td>456</td><td>3</td><td>2</td><td>0</td><td>35</td></td<>	35	456	3	2	0	35
38         459         7         1         0         38           39         460         15         9         0         39           40         461         5         13         0         40           41         462         3         0         0         41           42         463         3         11         0         42           43         464         2         19         0         43           44         465         2         4         0         44           45         466         2         9         0         45           46         467         5         23         0         46           47         468         5         0         0         47           48         469         2         5         0         48           49         470         2         2         0         49           50         471         2         11         0         50           51         472         5         38         0         51           52         473         2         26         0 <td< td=""><td>36</td><td>457</td><td>7</td><td>11</td><td>0</td><td>36</td></td<>	36	457	7	11	0	36
39         460         15         9         0         39           40         461         5         13         0         40           41         462         3         0         0         41           42         463         3         11         0         42           43         464         2         19         0         43           44         465         2         4         0         44           45         466         2         9         0         45           46         467         5         23         0         46           47         468         5         0         0         47           48         469         2         5         0         48           49         470         2         2         0         49           50         471         2         11         0         50           51         472         5         38         0         51           52         473         2         26         0         52           53         474         5         12         0 <t< td=""><td>37</td><td>458</td><td>1</td><td>35</td><td>0</td><td>37</td></t<>	37	458	1	35	0	37
40         461         5         13         0         40           41         462         3         0         0         41           42         463         3         11         0         42           43         464         2         19         0         43           44         465         2         4         0         44           45         466         2         9         0         45           46         467         5         23         0         46           47         468         5         0         0         47           48         469         2         5         0         48           49         470         2         2         0         49           50         471         2         11         0         50           51         472         5         38         0         51           51         473         2         26         0         52           53         474         5         12         0         53           54         475         6         23         0 <t< td=""><td>38</td><td>459</td><td>7</td><td>1</td><td>0</td><td>38</td></t<>	38	459	7	1	0	38
41         462         3         0         0         41           42         463         3         11         0         42           43         464         2         19         0         43           44         465         2         4         0         44           45         466         2         9         0         45           46         467         5         23         0         46           47         468         5         0         0         47           48         469         2         5         0         48           49         470         2         2         0         49           50         471         2         11         0         50           51         472         5         38         0         51           52         473         2         26         0         52           53         474         5         12         0         53           54         475         6         23         0         54           55         476         12         19         0         <	39	460	15	9	0	39
42         463         3         11         0         42           43         464         2         19         0         43           44         465         2         4         0         44           45         466         2         9         0         45           46         467         5         23         0         46           47         468         5         0         0         47           48         469         2         5         0         48           49         470         2         2         0         49           50         471         2         11         0         50           51         472         5         38         0         51           52         473         2         26         0         52           53         474         5         12         0         53           54         475         6         23         0         54           55         476         12         19         0         55           56         477         454         24         0	40	461		13	0	40
43         464         2         19         0         43           44         465         2         4         0         44           45         466         2         9         0         45           46         467         5         23         0         46           47         468         5         0         0         47           48         469         2         5         0         48           49         470         2         2         0         49           50         471         2         11         0         50           51         472         5         38         0         51           52         473         2         26         0         52           53         474         5         12         0         53           54         475         6         23         0         54           55         476         12         19         0         55           56         477         454         24         0         56           57         478         10         21         0	41	462		0	0	41
44         465         2         4         0         44           45         466         2         9         0         45           46         467         5         23         0         46           47         468         5         0         0         47           48         469         2         5         0         48           49         470         2         2         0         49           50         471         2         11         0         50           51         472         5         38         0         51           52         473         2         26         0         52           53         474         5         12         0         53           54         475         6         23         0         54           55         476         12         19         0         55           56         477         454         24         0         56           57         478         10         21         0         57           58         479         14         19         0	42	463		11	0	42
45         466         2         9         0         45           46         467         5         23         0         46           47         468         5         0         0         47           48         469         2         5         0         48           49         470         2         2         0         49           50         471         2         11         0         50           51         472         5         38         0         51           52         473         2         26         0         52           53         474         5         12         0         53           54         475         6         23         0         54           55         476         12         19         0         55           56         477         454         24         0         56           57         478         10         21         0         57           58         479         14         19         0         58           59         480         13         26         0	43	464	2	19	0	43
46         467         5         23         0         46           47         468         5         0         0         47           48         469         2         5         0         48           49         470         2         2         0         49           50         471         2         11         0         50           51         472         5         38         0         51           52         473         2         26         0         52           53         474         5         12         0         53           54         475         6         23         0         54           55         476         12         19         0         55           56         477         454         24         0         56           57         478         10         21         0         58           59         480         13         26         0         59           60         481         19         3         0         60           61         482         20         6         0	44	465		4	0	44
47         468         5         0         0         47           48         469         2         5         0         48           49         470         2         2         0         49           50         471         2         11         0         50           51         472         5         38         0         51           52         473         2         26         0         52           53         474         5         12         0         53           54         475         6         23         0         54           55         476         12         19         0         55           56         477         454         24         0         56           57         478         10         21         0         57           58         479         14         19         0         58           59         480         13         26         0         59           60         481         19         3         0         60           61         482         20         6         0	45	466		9	0	45
48         469         2         5         0         48           49         470         2         2         0         49           50         471         2         11         0         50           51         472         5         38         0         51           52         473         2         26         0         52           53         474         5         12         0         53           54         475         6         23         0         54           55         476         12         19         0         55           56         477         454         24         0         56           57         478         10         21         0         57           58         479         14         19         0         58           59         480         13         26         0         59           60         481         19         3         0         60           61         482         20         6         0         61           62         483         18         11         0	46	467		23	0	46
49         470         2         2         0         49           50         471         2         11         0         50           51         472         5         38         0         51           52         473         2         26         0         52           53         474         5         12         0         53           54         475         6         23         0         54           55         476         12         19         0         55           56         477         454         24         0         56           57         478         10         21         0         57           58         479         14         19         0         58           59         480         13         26         0         59           60         481         19         3         0         60           61         482         20         6         0         61           62         483         18         11         0         62           63         484         11         28         0 <td>47</td> <td>468</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>47</td>	47	468			0	47
50         471         2         11         0         50           51         472         5         38         0         51           52         473         2         26         0         52           53         474         5         12         0         53           54         475         6         23         0         54           55         476         12         19         0         55           56         477         454         24         0         56           57         478         10         21         0         57           58         479         14         19         0         58           59         480         13         26         0         59           60         481         19         3         0         60           61         482         20         6         0         61           62         483         18         11         0         62           63         484         11         28         0         64           65         486         21         12         0<	48	469			0	48
51         472         5         38         0         51           52         473         2         26         0         52           53         474         5         12         0         53           54         475         6         23         0         54           55         476         12         19         0         55           56         477         454         24         0         56           57         478         10         21         0         57           58         479         14         19         0         58           59         480         13         26         0         59           60         481         19         3         0         60           61         482         20         6         0         61           62         483         18         11         0         62           63         484         11         28         0         63           64         485         22         8         0         64           65         486         21         12         0<	49	470			0	49
52         473         2         26         0         52           53         474         5         12         0         53           54         475         6         23         0         54           55         476         12         19         0         55           56         477         454         24         0         56           57         478         10         21         0         57           58         479         14         19         0         58           59         480         13         26         0         59           60         481         19         3         0         60           61         482         20         6         0         61           62         483         18         11         0         62           63         484         11         28         0         63           64         485         22         8         0         64           65         486         21         12         0         65           66         487         10         35         0	50	471		11	0	50
53         474         5         12         0         53           54         475         6         23         0         54           55         476         12         19         0         55           56         477         454         24         0         56           57         478         10         21         0         57           58         479         14         19         0         58           59         480         13         26         0         59           60         481         19         3         0         60           61         482         20         6         0         61           62         483         18         11         0         62           63         484         11         28         0         63           64         485         22         8         0         64           65         486         21         12         0         65           66         487         10         35         0         66           67         488         6         6         0<	51	472		38	0	51
54         475         6         23         0         54           55         476         12         19         0         55           56         477         454         24         0         56           57         478         10         21         0         57           58         479         14         19         0         58           59         480         13         26         0         59           60         481         19         3         0         60           61         482         20         6         0         61           62         483         18         11         0         62           63         484         11         28         0         63           64         485         22         8         0         64           65         486         21         12         0         65           66         487         10         35         0         66           67         488         6         6         0         67           68         489         7         28         0<	52	473	2	26	0	52
55         476         12         19         0         55           56         477         454         24         0         56           57         478         10         21         0         57           58         479         14         19         0         58           59         480         13         26         0         59           60         481         19         3         0         60           61         482         20         6         0         61           62         483         18         11         0         62           63         484         11         28         0         63           64         485         22         8         0         64           65         486         21         12         0         65           66         487         10         35         0         66           67         488         6         6         0         67           68         489         7         28         0         68           69         490         3         19         0<	53	474	5	12	0	53
56         477         454         24         0         56           57         478         10         21         0         57           58         479         14         19         0         58           59         480         13         26         0         59           60         481         19         3         0         60           61         482         20         6         0         61           62         483         18         11         0         62           63         484         11         28         0         63           64         485         22         8         0         64           65         486         21         12         0         65           66         487         10         35         0         66           67         488         6         6         0         67           68         489         7         28         0         68           69         490         3         19         0         69           70         491         4         21         0 </td <td>54</td> <td>475</td> <td>6</td> <td>23</td> <td>0</td> <td></td>	54	475	6	23	0	
57         478         10         21         0         57           58         479         14         19         0         58           59         480         13         26         0         59           60         481         19         3         0         60           61         482         20         6         0         61           62         483         18         11         0         62           63         484         11         28         0         63           64         485         22         8         0         64           65         486         21         12         0         65           66         487         10         35         0         66           67         488         6         6         0         67           68         489         7         28         0         68           69         490         3         19         0         69           70         491         4         21         0         70           71         492         5         21         0 <td>55</td> <td>476</td> <td>12</td> <td>19</td> <td>0</td> <td>55</td>	55	476	12	19	0	55
58         479         14         19         0         58           59         480         13         26         0         59           60         481         19         3         0         60           61         482         20         6         0         61           62         483         18         11         0         62           63         484         11         28         0         63           64         485         22         8         0         64           65         486         21         12         0         65           66         487         10         35         0         66           67         488         6         6         0         67           68         489         7         28         0         68           69         490         3         19         0         69           70         491         4         21         0         70           71         492         5         21         0         72           73         494         2         29         0	56	477	454	24	0	56
59         480         13         26         0         59           60         481         19         3         0         60           61         482         20         6         0         61           62         483         18         11         0         62           63         484         11         28         0         63           64         485         22         8         0         64           65         486         21         12         0         65           66         487         10         35         0         66           67         488         6         6         0         67           68         489         7         28         0         68           69         490         3         19         0         69           70         491         4         21         0         70           71         492         5         21         0         72           73         494         2         29         0         73	57	478	10	21	0	57
60       481       19       3       0       60         61       482       20       6       0       61         62       483       18       11       0       62         63       484       11       28       0       63         64       485       22       8       0       64         65       486       21       12       0       65         66       487       10       35       0       66         67       488       6       6       0       67         68       489       7       28       0       68         69       490       3       19       0       69         70       491       4       21       0       70         71       492       5       21       0       71         72       493       4       20       0       72         73       494       2       29       0       73	58	479	14	19	0	58
61       482       20       6       0       61         62       483       18       11       0       62         63       484       11       28       0       63         64       485       22       8       0       64         65       486       21       12       0       65         66       487       10       35       0       66         67       488       6       6       0       67         68       489       7       28       0       68         69       490       3       19       0       69         70       491       4       21       0       70         71       492       5       21       0       71         72       493       4       20       0       72         73       494       2       29       0       73	59	480	13		0	59
62     483     18     11     0     62       63     484     11     28     0     63       64     485     22     8     0     64       65     486     21     12     0     65       66     487     10     35     0     66       67     488     6     6     0     67       68     489     7     28     0     68       69     490     3     19     0     69       70     491     4     21     0     70       71     492     5     21     0     71       72     493     4     20     0     72       73     494     2     29     0     73	60	481	19	3	0	60
63       484       11       28       0       63         64       485       22       8       0       64         65       486       21       12       0       65         66       487       10       35       0       66         67       488       6       6       0       67         68       489       7       28       0       68         69       490       3       19       0       69         70       491       4       21       0       70         71       492       5       21       0       71         72       493       4       20       0       72         73       494       2       29       0       73	61	482	20	6	0	61
64     485     22     8     0     64       65     486     21     12     0     65       66     487     10     35     0     66       67     488     6     6     0     67       68     489     7     28     0     68       69     490     3     19     0     69       70     491     4     21     0     70       71     492     5     21     0     71       72     493     4     20     0     72       73     494     2     29     0     73		483	18		0	
65     486     21     12     0     65       66     487     10     35     0     66       67     488     6     6     0     67       68     489     7     28     0     68       69     490     3     19     0     69       70     491     4     21     0     70       71     492     5     21     0     71       72     493     4     20     0     72       73     494     2     29     0     73	63	484	11	28	0	63
66     487     10     35     0     66       67     488     6     6     0     67       68     489     7     28     0     68       69     490     3     19     0     69       70     491     4     21     0     70       71     492     5     21     0     71       72     493     4     20     0     72       73     494     2     29     0     73						
67     488     6     6     0     67       68     489     7     28     0     68       69     490     3     19     0     69       70     491     4     21     0     70       71     492     5     21     0     71       72     493     4     20     0     72       73     494     2     29     0     73		486			0	
68     489     7     28     0     68       69     490     3     19     0     69       70     491     4     21     0     70       71     492     5     21     0     71       72     493     4     20     0     72       73     494     2     29     0     73	66	487	10	35	0	66
69     490     3     19     0     69       70     491     4     21     0     70       71     492     5     21     0     71       72     493     4     20     0     72       73     494     2     29     0     73					0	
70     491     4     21     0     70       71     492     5     21     0     71       72     493     4     20     0     72       73     494     2     29     0     73						
71     492     5     21     0     71       72     493     4     20     0     72       73     494     2     29     0     73						
72     493     4     20     0     72       73     494     2     29     0     73						
73 494 2 29 0 73						
74   495   2   31   0   74						
	74	495	2	31	0	74

76         497         117         0         0         76           77         498         25         14         0         77           78         499         4         9         0         78           79         500         3         26         0         79           80         501         8         27         0         80           81         502         5         0         0         81           82         503         15         14         0         82           83         504         12         34         0         83           84         505         3         32         0         84           85         506         10         0         0         85           86         507         4         33         0         86           87         508         6         24         0         87           88         509         27         32         0         88           89         510         17         25         0         89           90         511         2         28         0						
77         498         25         14         0         77           78         499         4         9         0         78           79         500         3         26         0         79           80         501         8         27         0         80           81         502         5         0         0         81           82         503         15         14         0         82           83         504         12         34         0         83           84         505         3         32         0         84           85         506         10         0         0         85           86         507         4         33         0         86           87         508         6         24         0         87           88         509         27         32         0         88           89         510         17         25         0         89           90         511         2         28         0         90           91         512         5         0         0				1		75
78         499         4         9         0         78           79         500         3         26         0         79           80         501         8         27         0         80           81         502         5         0         0         81           82         503         15         14         0         82           83         504         12         34         0         83           84         505         3         32         0         84           85         506         10         0         0         85           86         507         4         33         0         86           87         508         6         24         0         87           88         509         27         32         0         88           89         510         17         25         0         89           90         511         2         28         0         90           91         512         5         0         0         91           92         513         2         0         0	76	497			0	
79         500         3         26         0         79           80         501         8         27         0         80           81         502         5         0         0         81           82         503         15         14         0         82           83         504         12         34         0         83           84         505         3         32         0         84           85         506         10         0         0         85           86         507         4         33         0         86           87         508         6         24         0         87           88         509         27         32         0         88           89         510         17         25         0         89           90         511         2         28         0         90           91         512         5         0         0         91           92         513         2         0         0         92           93         514         5         0         0		498			0	
80         501         8         27         0         80           81         502         5         0         0         81           82         503         15         14         0         82           83         504         12         34         0         83           84         505         3         32         0         84           85         506         10         0         0         85           86         507         4         33         0         86           87         508         6         24         0         87           88         509         27         32         0         88           89         510         17         25         0         89           90         511         2         28         0         90           91         512         5         0         0         91           92         513         2         0         0         92           93         514         5         0         0         93           94         515         3         0         0		499				
81         502         5         0         0         81           82         503         15         14         0         82           83         504         12         34         0         83           84         505         3         32         0         84           85         506         10         0         0         85           86         507         4         33         0         86           87         508         6         24         0         87           88         509         27         32         0         88           89         510         17         25         0         89           90         511         2         28         0         90           91         512         5         0         0         91           92         513         2         0         0         92           93         514         5         0         0         93           94         515         3         0         0         94           95         516         12         34         0	79	500		26	0	79
82         503         15         14         0         82           83         504         12         34         0         83           84         505         3         32         0         84           85         506         10         0         0         85           86         507         4         33         0         86           87         508         6         24         0         87           88         509         27         32         0         88           89         510         17         25         0         89           90         511         2         28         0         90           91         512         5         0         0         91           92         513         2         0         0         92           93         514         5         0         0         93           94         515         3         0         0         94           95         516         12         34         0         95           96         517         17         23         0	80	501		27	0	80
83         504         12         34         0         83           84         505         3         32         0         84           85         506         10         0         0         85           86         507         4         33         0         86           87         508         6         24         0         87           88         509         27         32         0         88           89         510         17         25         0         89           90         511         2         28         0         90           91         512         5         0         0         91           92         513         2         0         0         92           93         514         5         0         0         93           94         515         3         0         0         94           95         516         12         34         0         95           96         517         17         23         0         96           97         518         2         29         0	81	502	5	0	0	81
84         505         3         32         0         84           85         506         10         0         0         85           86         507         4         33         0         86           87         508         6         24         0         87           88         509         27         32         0         88           89         510         17         25         0         89           90         511         2         28         0         90           91         512         5         0         0         91           92         513         2         0         0         92           93         514         5         0         0         93           94         515         3         0         0         94           95         516         12         34         0         95           96         517         17         23         0         96           97         518         2         29         0         97           98         519         2         0         0	82	503	15	14	0	82
85         506         10         0         0         85           86         507         4         33         0         86           87         508         6         24         0         87           88         509         27         32         0         88           89         510         17         25         0         89           90         511         2         28         0         90           91         512         5         0         0         91           92         513         2         0         0         92           93         514         5         0         0         93           94         515         3         0         0         94           95         516         12         34         0         95           96         517         17         23         0         96           97         518         2         29         0         97           98         519         2         0         0         98           99         520         3         25         0	83	504	12	34	0	83
86         507         4         33         0         86           87         508         6         24         0         87           88         509         27         32         0         88           89         510         17         25         0         89           90         511         2         28         0         90           91         512         5         0         0         91           92         513         2         0         0         92           93         514         5         0         0         92           93         514         5         0         0         93           94         515         3         0         0         94           95         516         12         34         0         95           96         517         17         23         0         96           97         518         2         29         0         97           98         519         2         0         0         98           99         520         3         25         0	84	505	3	32	0	84
87         508         6         24         0         87           88         509         27         32         0         88           89         510         17         25         0         89           90         511         2         28         0         90           91         512         5         0         0         91           92         513         2         0         0         92           93         514         5         0         0         93           94         515         3         0         0         94           95         516         12         34         0         95           96         517         17         23         0         96           97         518         2         29         0         97           98         519         2         0         0         98           99         520         3         25         0         99           100         521         7         32         0         100           101         522         7         7         0	85	506	10	0	0	85
88         509         27         32         0         88           89         510         17         25         0         89           90         511         2         28         0         90           91         512         5         0         0         91           92         513         2         0         0         92           93         514         5         0         0         93           94         515         3         0         0         94           95         516         12         34         0         95           96         517         17         23         0         96           97         518         2         29         0         97           98         519         2         0         0         98           99         520         3         25         0         99           100         521         7         32         0         100           101         522         7         7         0         101           102         523         12         38         0	86	507	4	33	0	86
89         510         17         25         0         89           90         511         2         28         0         90           91         512         5         0         0         91           92         513         2         0         0         92           93         514         5         0         0         93           94         515         3         0         0         94           95         516         12         34         0         95           96         517         17         23         0         96           97         518         2         29         0         97           98         519         2         0         0         98           99         520         3         25         0         99           100         521         7         32         0         100           101         522         7         7         0         101           102         523         12         38         0         102           103         524         4         28         0	87	508	6	24	0	87
90         511         2         28         0         90           91         512         5         0         0         91           92         513         2         0         0         92           93         514         5         0         0         93           94         515         3         0         0         94           95         516         12         34         0         95           96         517         17         23         0         96           97         518         2         29         0         97           98         519         2         0         0         98           99         520         3         25         0         99           100         521         7         32         0         100           101         522         7         7         0         101           102         523         12         38         0         102           103         524         4         28         0         103           104         525         8         21         0 <td>88</td> <td>509</td> <td>27</td> <td>32</td> <td>0</td> <td>88</td>	88	509	27	32	0	88
91         512         5         0         0         91           92         513         2         0         0         92           93         514         5         0         0         93           94         515         3         0         0         94           95         516         12         34         0         95           96         517         17         23         0         96           97         518         2         29         0         97           98         519         2         0         0         98           99         520         3         25         0         99           100         521         7         32         0         100           101         522         7         7         0         101           102         523         12         38         0         102           103         524         4         28         0         103           104         525         8         21         0         104           105         526         13         4         0 </td <td>89</td> <td>510</td> <td>17</td> <td>25</td> <td>0</td> <td>89</td>	89	510	17	25	0	89
92         513         2         0         0         92           93         514         5         0         0         93           94         515         3         0         0         94           95         516         12         34         0         95           96         517         17         23         0         96           97         518         2         29         0         97           98         519         2         0         0         98           99         520         3         25         0         99           100         521         7         32         0         100           101         522         7         7         0         101           102         523         12         38         0         102           103         524         4         28         0         103           104         525         8         21         0         104           105         526         13         4         0         105           106         527         8         16	90	511		28	0	90
93         514         5         0         0         93           94         515         3         0         0         94           95         516         12         34         0         95           96         517         17         23         0         96           97         518         2         29         0         97           98         519         2         0         0         98           99         520         3         25         0         99           100         521         7         7         0         100           101         522         7         7         0         101           102         523         12         38         0         102           103         524         4         28         0         103           104         525         8         21         0         104           105         526         13         4         0         105           106         527         8         16         0         106           107         528         3         4 <td< td=""><td>91</td><td>512</td><td>5</td><td>0</td><td>0</td><td>91</td></td<>	91	512	5	0	0	91
94         515         3         0         0         94           95         516         12         34         0         95           96         517         17         23         0         96           97         518         2         29         0         97           98         519         2         0         0         98           99         520         3         25         0         99           100         521         7         32         0         100           101         522         7         7         0         101           102         523         12         38         0         102           103         524         4         28         0         103           104         525         8         21         0         104           105         526         13         4         0         105           106         527         8         16         0         106           107         528         3         4         0         108           109         530         11         1	92	513	2	0	0	92
95         516         12         34         0         95           96         517         17         23         0         96           97         518         2         29         0         97           98         519         2         0         0         98           99         520         3         25         0         99           100         521         7         32         0         100           101         522         7         7         0         101           102         523         12         38         0         102           103         524         4         28         0         103           104         525         8         21         0         104           105         526         13         4         0         105           106         527         8         16         0         106           107         528         3         4         0         108           109         530         11         1         0         109           110         531         4         25	93	514	5	0	0	93
96         517         17         23         0         96           97         518         2         29         0         97           98         519         2         0         0         98           99         520         3         25         0         99           100         521         7         32         0         100           101         522         7         7         0         101           102         523         12         38         0         102           103         524         4         28         0         103           104         525         8         21         0         104           105         526         13         4         0         105           106         527         8         16         0         106           107         528         3         4         0         108           109         530         11         1         0         109           110         531         4         25         0         110           111         532         1         17	94	515	3	0	0	94
97         518         2         29         0         97           98         519         2         0         0         98           99         520         3         25         0         99           100         521         7         32         0         100           101         522         7         7         0         101           102         523         12         38         0         102           103         524         4         28         0         103           104         525         8         21         0         104           105         526         13         4         0         105           106         527         8         16         0         106           107         528         3         4         0         108           109         530         11         1         0         109           110         531         4         25         0         110           111         532         1         17         0         111           112         533         0         32	95	516	12	34	0	95
98         519         2         0         0         98           99         520         3         25         0         99           100         521         7         32         0         100           101         522         7         7         0         101           102         523         12         38         0         102           103         524         4         28         0         103           104         525         8         21         0         104           105         526         13         4         0         105           106         527         8         16         0         106           107         528         3         4         0         107           108         529         12         4         0         108           109         530         11         1         0         109           110         531         4         25         0         110           111         532         1         17         0         111           112         533         0         32	96	517	17	23	0	96
99         520         3         25         0         99           100         521         7         32         0         100           101         522         7         7         0         101           102         523         12         38         0         102           103         524         4         28         0         103           104         525         8         21         0         104           105         526         13         4         0         105           106         527         8         16         0         106           107         528         3         4         0         107           108         529         12         4         0         108           109         530         11         1         0         109           110         531         4         25         0         110           111         532         1         17         0         111           112         533         0         32         0         112           113         534         0         38 <td>97</td> <td>518</td> <td></td> <td>29</td> <td>0</td> <td>97</td>	97	518		29	0	97
100         521         7         32         0         100           101         522         7         7         0         101           102         523         12         38         0         102           103         524         4         28         0         103           104         525         8         21         0         104           105         526         13         4         0         105           106         527         8         16         0         106           107         528         3         4         0         107           108         529         12         4         0         108           109         530         11         1         0         109           110         531         4         25         0         110           111         532         1         17         0         111           112         533         0         32         0         112           113         534         0         38         0         113           114         535         1         25<	98	519		0	0	98
101         522         7         7         0         101           102         523         12         38         0         102           103         524         4         28         0         103           104         525         8         21         0         104           105         526         13         4         0         105           106         527         8         16         0         106           107         528         3         4         0         107           108         529         12         4         0         108           109         530         11         1         0         109           110         531         4         25         0         110           111         532         1         17         0         111           112         533         0         32         0         112           113         534         0         38         0         113           114         535         1         25         0         114           115         536         14         1<	99	520	3	25	0	99
102         523         12         38         0         102           103         524         4         28         0         103           104         525         8         21         0         104           105         526         13         4         0         105           106         527         8         16         0         106           107         528         3         4         0         107           108         529         12         4         0         108           109         530         11         1         0         109           110         531         4         25         0         110           111         532         1         17         0         111           112         533         0         32         0         112           113         534         0         38         0         113           114         535         1         25         0         114           115         536         14         1         0         115	100	521	7	32	0	100
103         524         4         28         0         103           104         525         8         21         0         104           105         526         13         4         0         105           106         527         8         16         0         106           107         528         3         4         0         107           108         529         12         4         0         108           109         530         11         1         0         109           110         531         4         25         0         110           111         532         1         17         0         111           112         533         0         32         0         112           113         534         0         38         0         113           114         535         1         25         0         114           115         536         14         1         0         115	101	522	7	7	0	101
104         525         8         21         0         104           105         526         13         4         0         105           106         527         8         16         0         106           107         528         3         4         0         107           108         529         12         4         0         108           109         530         11         1         0         109           110         531         4         25         0         110           111         532         1         17         0         111           112         533         0         32         0         112           113         534         0         38         0         113           114         535         1         25         0         114           115         536         14         1         0         115	102	523	12	38	0	
105         526         13         4         0         105           106         527         8         16         0         106           107         528         3         4         0         107           108         529         12         4         0         108           109         530         11         1         0         109           110         531         4         25         0         110           111         532         1         17         0         111           112         533         0         32         0         112           113         534         0         38         0         113           114         535         1         25         0         114           115         536         14         1         0         115	103	524	4	28	0	103
106         527         8         16         0         106           107         528         3         4         0         107           108         529         12         4         0         108           109         530         11         1         0         109           110         531         4         25         0         110           111         532         1         17         0         111           112         533         0         32         0         112           113         534         0         38         0         113           114         535         1         25         0         114           115         536         14         1         0         115	104	525	8	21	0	104
107         528         3         4         0         107           108         529         12         4         0         108           109         530         11         1         0         109           110         531         4         25         0         110           111         532         1         17         0         111           112         533         0         32         0         112           113         534         0         38         0         113           114         535         1         25         0         114           115         536         14         1         0         115	105	526	13	4	0	105
108         529         12         4         0         108           109         530         11         1         0         109           110         531         4         25         0         110           111         532         1         17         0         111           112         533         0         32         0         112           113         534         0         38         0         113           114         535         1         25         0         114           115         536         14         1         0         115	106	527	8	16	0	106
109         530         11         1         0         109           110         531         4         25         0         110           111         532         1         17         0         111           112         533         0         32         0         112           113         534         0         38         0         113           114         535         1         25         0         114           115         536         14         1         0         115	107	528	3	4	0	107
110     531     4     25     0     110       111     532     1     17     0     111       112     533     0     32     0     112       113     534     0     38     0     113       114     535     1     25     0     114       115     536     14     1     0     115	108	529	12	4	0	108
111     532     1     17     0     111       112     533     0     32     0     112       113     534     0     38     0     113       114     535     1     25     0     114       115     536     14     1     0     115	109	530	11	1	0	109
112     533     0     32     0     112       113     534     0     38     0     113       114     535     1     25     0     114       115     536     14     1     0     115	110	531	4	25	0	110
113     534     0     38     0     113       114     535     1     25     0     114       115     536     14     1     0     115	111	532	1	17	0	111
114     535     1     25     0     114       115     536     14     1     0     115	112	533	0	32	0	112
115 536 14 1 0 115	113	534	0	38	0	113
	114	535	1	25	0	114
707 00 00 115	115	536	14	1	0	115
116 537 23 30 0 116	116	537	23	30	0	116

117	538	38	0	0	117
118	539	7	0	0	118
119	540	6	17	0	119
120	541	2	35	0	120
121	542	5	39	0	121
122	543	1	15	0	122
123	544	4	25	0	123
124	545	0	19	0	124
125	546	0	21	0	125
126	547	0	21	0	126
127	548	1	27	0	127
128	550	2	12	0	128
129	549	2	32	0	129
130	9	1	25	0	130
131	8	0	30	0	131
132	7	0	13	0	132
133	6	0	13	0	133
134	5	0	7	0	134
135	4	0	9	0	135
136	3	1	12	0	136
137	551	27	16	0	137
138	407	10	0	0	138
139	408	4	36	0	139
140	409	4	28	0	140
141	413	9	10	0	141
142	412	4	38	0	142
143	410	5	10	0	143
144	411	13	32	0	144
145	393	0	29	0	145
146	394	10	19	0	146
147	395	5	17	0	147
148	396	3	0	0	148
149	392	5	32	0	149
150	391	2	9	0	150
151	390	5	11	0	151
152	389	9	18	0	152
153	388	6	5	0	153
154	387	6	18	0	154
155	397	19	2	0	155
156	399	6	4	0	156
157	398	6	12	0	157
158	386	5	17	0	158

159	385	5	10	0	159
160	384	2	37	0	160
161	383	2	30	0	161
162	382	1	22	0	162
163	381	1	0	0	163
164	380	3	0	0	164
165	379	20	31	0	165
166	378	9	32	0	166
167	377	6	30	0	167
168	376	14	20	0	168
169	374	15	35	0	169
170	375	19	13	0	170
171	418	17	33	0	171
172	419	7	29	0	172
173	420	4	12	0	173
174	421	6	27	0	174
175	417	45	17	0	175
176	416	5	25	0	176
177	414 PART	5	17	0	177
178	415	5	23	0	178
	TOTAL	1862	34	0	

**Note**: The extent of Grama Tana within the said village is to the extent specified below,namely:-

Survey number	Extent
Grama Tana	9acres 26 gunta 00 anna
414 PART	0acres 17 gunta 00 anna
TOTAL	10 acres 3 gunta 00 anna

There shall be constituted a new village called **Kutranatti** in Saudatthi taluk and Belagavi District and boundaries of the village shall be as specified below:-

# **Boundaries of the new Village KUTRANATTI**

East: Village Boundary	West: Village Boundary of
of <b>Hirebudanur</b>	Chikkabudanur and Gudinhatti
North: Village Boundaries of	South: Village Boundaries of
Shilebanvi and Gudinhatti	Hirebudanur

#### **SCHEDULE-2**

The Survey numbers of the village and areas remaining in the Hireboodnurvillage specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

## **TABLE-2**

Sl.	Survey numbers remaining in Hireboodanur village after excluding the survey	IADI	Area		New Survey numbers assigned to the remaining survey
no	numbers which are to be included to from new village kutarnatti	Acre	Gunte	anna	numbers in Hireboodanur specified in column (2)
(1)	(2)		(3)		(4)
1	1	13	0	0	1
2	2	12	6	0	2
3	10	9	4	0	3
4	11	7	36	0	4
5	12	10	10	0	5
6	13	11	16	0	6
7	14	6	7	0	7
8	15	19	29	0	8
9	16	5	13	0	9
10	17	5	28	0	10
11	18	4	15	0	11
12	19	15	16	0	12
13	20	2	36	0	13
14	21	2	36	0	14
15	22	3	6	0	15
16	23	4	12	0	16
17	24	3	29	0	17
18	25	4	17	0	18
19	26	6	28	0	19
20	27	1	4	0	20
21	28	4	15	0	21
22	29	2	39	0	22
23	30	3	1	0	23
24	31	4	17	0	24
25	32	2	16	0	25
26	33	8	27	0	26
27	34	4	20	0	27
28	35	7	35	0	28
29	36	7	35	0	29
30	37	42	28	0	30
31	38	3	6	0	31
32	39	10	13	0	32
33	40	3	30	0	33
34	41	7	25	0	34

	3				
35	42	1	9	0	35
36	43	0	25	0	36
37	44	0	26	0	37
38	45	0	24	0	38
39	46	0	20	0	39
40	47	0	20	0	40
41	48	0	18	0	41
42	49	0	26	0	42
43	50	2	37	0	43
44	51	0	32	0	44
45	52	0	16	0	45
46	53	0	16	0	46
47	54	0	14	0	47
48	55	0	14	0	48
49	56	0	33	0	49
50	57	3	0	0	50
51	58	1	36	0	51
52	59	0	26	0	52
53	60	0	19	0	53
54	61	0	24	0	54
55	62	2	18	0	55
56	63	1	37	0	56
57	64	8	14	0	57
58	65	2	5	0	58
59	66	6	30	0	59
60	67	0	22	0	60
61	68	3	4	0	61
62	69	5	29	0	62
63	70	1	8	0	63
64	71	2	25	0	64
65	72	3	39	0	65
66	73	4	34	0	66
67	74	33	36	0	67
68	75	27	9	0	68
69	76	2	20	0	69
70	77	4	35	0	70
71	78	1	22	0	71
72	79	8	16	0	72
73	80	5	12	0	73
74	81	5	13	0	74
75	82	17	19	0	75
76	83	5	22	0	76

77	84	47	24	0	77
78	85	19	21	0	78
79	86	4	25	0	79
80	87	3	21	0	80
81	88	4	0	0	81
82	89	2	30	0	82
83	90	4	30	0	83
84	91	4	0	0	84
85	92	13	39	0	85
86	93	19	30	0	86
87	94	485	10	0	87
88	95	322	35	0	88
89	96	307	10	0	89
90	97	13	29	0	90
91	98	13	5	0	91
92	99	4	13	0	92
93	100	2	21	0	93
94	101	5	11	0	94
95	102	3	15	0	95
96	103	3	7	0	96
97	104	0	36	0	97
98	105	1	0	0	98
99	106	1	8	0	99
100	107	1	6	0	100
101	108	0	18	0	101
102	109	0	27	0	102
103	110	2	33	0	103
104	111	2	38	0	104
105	112	8	7	0	105
106	113	0	37	0	106
107	114	1	15	0	107
108	115	1	18	0	108
109	116	0	37	0	109
110	117	0	26	0	110
111	118	0	25	0	111
112	119	1	39	0	112
113	120	3	31	0	113
114	121	3	0	0	114
115	122	2	29	0	115
116	123	11	9	0	116
117	124	18	8	0	117
118	125	18	16	0	118

119	126	5	39	0	119
120	127	3	23	0	120
121	128	1	34	0	121
122	129	12	3	0	122
123	130	7	36	0	123
124	131	2	24	0	124
125	132	2	14	0	125
126	133	18	6	0	126
127	134	19	28	0	127
128	135	2	34	0	128
129	136	6	35	0	129
130	137	2	25	0	130
131	138	3	17	0	131
131	139	19	27	0	132
133	140	10	0	0	133
134	141	27	29	0	134
135	142	18	28	0	135
136	143	14	15	0	136
137	144	7	12	0	137
138	145	7	20	0	138
139	146	5	0	0	139
140	147	18	23	0	140
141	148	9	15	0	141
142	149	1	38	0	142
143	150	26	7	0	143
144	151	4	23	0	144
145	152	9	9	0	145
146	153	13	10	0	146
147	154	2	16	0	147
148	155	2	7	0	148
149	156	2	0	0	149
150	157	2	38	0	150
151	158	2	20	0	151
152	159	6	20	0	152
153	160	6	36	0	153
154	161	9	36	0	154
155	162	1	26	0	155
156	163	33	8	0	156
157	164	4	32	0	157
158	165	1	0	0	158
159	166	3	24	0	159
160	167	2	1	0	160
100	107		•		100

161	168	8	38	0	161
162	169	1	31	0	162
163	170	12	32	0	163
164	171	1	31	0	164
165	172	1	31	0	165
166	173	6	7	0	166
167	174	1	31	0	167
168	175	1	31	0	168
169	176	1	33	0	169
170	177	27	34	0	170
171	178	21	5	0	171
172	179	15	17	0	172
173	180	5	25	0	173
174	181	5	21	0	174
175	182	4	33	0	175
176	183	16	38	0	176
177	184	23	22	0	177
178	185	11	0	0	178
179	186	13	10	0	179
180	187	7	7	0	180
181	188	12	16	0	181
182	189	11	22	0	182
183	190	16	37	0	183
184	191	16	16	0	184
185	192	5	12	0	185
186	193	6	7	0	186
187	194	8	23	0	187
188	195	9	10	0	188
189	196	4	10	0	189
190	197	4	1	0	190
191	198	7	30	0	191
192	199	8	39	0	192
193	200	11	25	0	193
194	201	17	23	0	194
195	202	10	9	0	195
196	203	3	0	0	196
197	204	10	7	0	197
198	205	4	15	0	198
199	206	4	13	0	199
200	207	4	1	0	200
201	208	4	1	0	201
202	209	4	14	0	202

203	210	4	31	0	203
204	211	1	29	0	204
205	212	31	39	0	205
206	213	5	32	0	206
207	214	1	24	0	207
208	215	8	32	0	208
209	216	5	10	0	209
210	217	1	3	0	210
211	218	1	4	0	211
212	219	1	4	0	212
213	220	1	10	0	213
214	221	4	10	0	214
215	222	15	23	0	215
216	223	6	18	0	216
217	224	13	38	0	217
218	225	11	22	0	218
219	226	2	14	0	219
220	227	2	30	0	220
221	228	2	25	0	221
222	229	2	34	0	222
223	230	29	17	0	223
224	231	1	0	0	224
225	232	1	0	0	225
226	233	1	20	0	226
227	234	1	33	0	227
228	235	5	28	0	228
229	236	8	24	0	229
230	237	8	12	0	230
231	238	9	0	0	231
232	239	4	35	0	232
233	240	12	37	0	233
234	241	2	15	0	234
235	242	2	8	0	235
236	243	1	29	0	236
237	244	2	17	0	237
238	245	4	12	0	238
239	246	1	5	0	239
240	247	2	7	0	240
241	248	13	19	0	241
242	249	1	0	0	242
243	250	0	36	0	243
244	251	4	35	0	244

245	252	12	22	0	245
246	253	3	9	0	246
247	254	2	6	0	247
248	255	18	7	0	248
249	256	1	23	0	249
250	257	1	17	0	250
251	258	2	10	0	251
252	259	1	7	0	252
253	260	3	25	0	253
254	261	8	36	0	254
255	262	2	1	0	255
256	263	7	16	0	256
257	264	4	14	0	257
258	265	8	13	0	258
259	266	3	1	0	259
260	267	6	3	0	260
261	268	6	19	0	261
262	269	14	22	0	262
263	270	8	33	0	263
264	271	3	13	0	264
265	272	13	20	0	265
266	273	14	16	0	266
267	274	8	33	0	267
268	275	8	27	0	268
269	276	9	3	0	269
270	277	9	14	0	270
271	278	1	32	0	271
272	279	1	28	0	272
273	280	3	24	0	273
274	281	6	25	0	274
275	282	2	12	0	275
276	283	2	10	0	276
277	284	2	6	0	277
278	285	2	8	0	278
279	286	2	16	0	279
280	287	10	1	0	280
281	288	6	4	0	281
282	289	4	13	0	282
283	290	3	32	0	283
284	291	7	0	0	284
285	292	1	39	0	285
286	293	4	2	0	286

287	294	7	6	0	287
288	295	35	21	0	288
289	296	15	33	0	289
290	297	15	1	0	290
291	298	2	13	0	291
292	299	1	24	0	292
293	300	3	30	0	293
294	301	1	15	0	294
295	302	7	32	0	295
296	303	1	2	0	296
297	304	1	23	0	297
298	305	1	1	0	298
299	306	0	30	0	299
300	307	0	32	0	300
301	308	2	6	0	301
302	309	0	30	0	302
303	310	0	32	0	303
304	311	0	30	0	304
305	312	0	29	0	305
306	313	2	1	0	306
307	314	1	36	0	307
308	315	1	0	0	308
309	316	0	27	0	309
310	317	0	26	0	310
311	318	3	7	0	311
312	319	2	0	0	312
313	320	5	32	0	313
314	321	1	7	0	314
315	322	1	15	0	315
316	323	1	8	0	316
317	324	15	29	0	317
318	330	1	18	0	318
319	329	0	22	0	319
320	328	0	22	0	320
321	327	0	24	0	321
322	331	3	31	0	322
323	332	2	24	0	323
324	333	2	6	0	324
325	334	1	12	0	325
326	335	2	12	0	326
327	336	2	0	0	327
328	337	2	20	0	328

220	220	(	10	0	220
329	338	6	10	0	329
330	339	3	13	0	330
331	340	3	22	0	331
332	341	7	22	0	332
333	342	2	38	0	333
334	343	4	6	0	334
335	344	34	8	0	335
336	345	5	36	0	336
337	346	7	34	0	337
338	347	5	6	0	338
339	351	8	25	0	339
340	352	15	15	0	340
341	353	2	35	0	341
342	354	5	5	0	342
343	350	4	26	0	343
344	348	6	20	0	344
345	349	5	0	0	345
346	358	4	27	0	346
347	355	3	38	0	347
348	356	2	27	0	348
349	357	2	37	0	349
350	359	5	14	0	350
351	360	5	5	0	351
352	361	2	12	0	352
353	362	5	26	0	353
354	363	4	0	0	354
355	364	4	5	0	355
356	365	1	16	0	356
357	366	1	28	0	357
358	368	3	14	0	358
359	367	2	0	0	359
360	369	0	28	0	360
361	370	1	20	0	361
362	371	5	30	0	362
363	372	14	26	0	363
364	373	193	30	0	364
365	400	13	37	0	365
366	401	19	19	0	366
367	402	5	3	0	367
368	403	5	0	0	368
369	405	3	12	0	369
370	404	1	23	0	370
310	707	1		U	310

371	406	5	20	0	371
372	326	3	13	0	372
373	325	0	29	0	373
374	552	4	4	0	374
375	553	0	23	0	375
376	554	0	25	0	376
377	555	1	2	0	377
378	556	1	24	0	378
	TOTAL	3658	34	0	

## **Boundaries of the Village Hireboodanur**

East: Village Boundary of Kadabi	North: Village Boundaries of Kutranatti
	and Jamanal
West: Village Boundary of Kutranatti	South: Village Boundaries of Gundaluru,
and Chikkaboodanur	chachadi,Rundalla and Tadasluru

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

## ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RD/84/PFH/2023-RV □ 1220709 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು–560 001, ದಿನಾಂಕ:15–02–2024

#### ಅಂತಿಮಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸವದತ್ತಿ ತಾಲೂಕಿನ ಹಿರೇಬೂದನೂರ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿಕುಟ್ರನಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತುಸಂಖ್ಯೆ: ಕಂಇ 28 ಪಿಎಫ್ಎಚ್ 2023 ದಿನಾಂಕ:13–03–2023 ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ

ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, **ದಿನಾಂಕ**:16–03–2023 ಕರ್ನಾಟಕರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ**ದಿನಾಂಕ:** 16–03–2023 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ; ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ,

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

#### ಅನುಸೂಚಿ-1

ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸವದತ್ತಿ ತಾಲೂಕಿನ ಹಿರೇಬೂದನೂರ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸವದತ್ತಿ ತಾಲೂಕಿನ ಕುಟ್ರನಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಹೆಸರಿನ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ–1

	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	ಕುಟ್ರನಟ್ಟಿ ಎಂ			ಕುಟ್ರನಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ			
	ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ		ಾಗುವ	ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೆರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ 2 ರಲ್ಲಿ			
ಅ.ನಂ	ಹಿರೇಬೂದನೂರ	ಪ್ರದೇ	ೀಶದ ವಿಸ್ತಿಣಃ	<del>-</del>	ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು			
	ಗ್ರಾಮದ ಹಳೆಯ		ವಿಸ್ತಿರ್ಣ		ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ			
	ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಎಕರೆ	_ ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ನಂಬರುಗಳು			
(1)	(2)		(3)		(4)			
		(a)	(b)	(c)				
1	422	3	24	0	1			
2	423	1	24	0	2			
3	424	1	12	0	3			
4	425	0	24	0	4			
5	426	0	29	0	5			
6	427	4	15	0	6			
7	428	1	36	0	7			
8	429	1	28	0	8			
9	430	2	39	0	9			
10	431	1	31	0	10			
11	432	2	19	0	11			
12	433	20	10	0	12			
13	434	4	28	0	13			
14	435	4	0	0	14			
15	436	4	16	0	15			
16	437	4	29	0	16			
17	438	7	9	0	17			
18	439	2	13	0	18			
19	440	29	5	0	19			
20	441	10	29	0	20			

21	442	5	24	0	21
22	443	5	29	0	22
23	444	4	9	0	23
24	445	3	13	0	24
25	446	4	13	0	25
26	447	9	16	0	26
27	448	7	13	0	27
28	449	10	15	0	28
29	450	1	39	0	29
30	451	2	0	0	30
31	452	2	0	0	31
32	453	2	0	0	32
33	454	5	32	0	33
34	455	3	1	0	34
35	456	3	2	0	35
36	457	7	11	0	36
37	458	1	35	0	37
38	459	7	1	0	38
39	460	15	9	0	39
40	461	5	13	0	40
41	462	3	0	0	41
42	463	3	11	0	42
43	464	2	19	0	43
44	465	2	4	0	44
45	466	2	9	0	45
46	467	5	23	0	46
47	468	5	0	0	47
48	469	2	5	0	48
49	470	2	2	0	49
50	471	2	11	0	50
51	472	5	38	0	51
52	473	2	26	0	52
53	474	5	12	0	53
54	475	6	23	0	54
55	476	12	19	0	55
56	477	454	24	0	56
57	478	10	21	0	57
58	479	14	19	0	58
59	480	13	26	0	59
60	481	19	3	0	60
61	482	20	6	0	61
62	483	18	11	0	62

63	484	11	28	0	63
64	485	22	8	0	64
65	486	21	12	0	65
66	487	10	35	0	66
67	488	6	6	0	67
68	489	7	28	0	68
69	490	3	19	0	69
70	491	4	21	0	70
71	492	5	21	0	71
72	493	4	20	0	72
73	494	2	29	0	73
74	495	2	31	0	74
75	496	19	19	0	75
76	497	117	0	0	76
77	498	25	14	0	77
78	499	4	9	0	78
79	500	3	26	0	79
80	501	8	27	0	80
81	502	5	0	0	81
82	503	15	14	0	82
83	504	12	34	0	83
84	505	3	32	0	84
85	506	10	0	0	85
86	507	4	33	0	86
87	508	6	24	0	87
88	509	27	32	0	88
89	510	17	25	0	89
90	511	2	28	0	90
91	512	5	0	0	91
92	513	2	0	0	92
93	514	5	0	0	93
94	515	3	0	0	94
95	516	12	34	0	95
96	517	17	23	0	96
97	518	2	29	0	97
98	519	2	0	0	98
99	520	3	25	0	99
100	521	7	32	0	100
101	522	7	7	0	101
102	523	12	38	0	102
103	524	4	28	0	103
104	525	8	21	0	104

105	526	13	4	0	105
106	527	8	16	0	106
107	528	3	4	0	107
108	529	12	4	0	108
109	530	11	1	0	109
110	531	4	25	0	110
111	532	1	17	0	111
112	533	0	32	0	112
113	534	0	38	0	113
114	535	1	25	0	114
115	536	14	1	0	115
116	537	23	30	0	116
117	538	38	0	0	117
118	539	7	0	0	118
119	540	6	17	0	119
120	541	2	35	0	120
121	542	5	39	0	121
122	543	1	15	0	122
123	544	4	25	0	123
124	545	0	19	0	124
125	546	0	21	0	125
126	547	0	21	0	126
127	548	1	27	0	127
128	550	2	12	0	128
129	549	2	32	0	129
130	9	1	25	0	130
131	8	0	30	0	131
132	7	0	13	0	132
133	6	0	13	0	133
134	5	0	7	0	134
135	4	0	9	0	135
136	3	1	12	0	136
137	551	27	16	0	137
138	407	10	0	0	138
139	408	4	36	0	139
140	409	4	28	0	140
141	413	9	10	0	141
142	412	4	38	0	142
143	410	5	10	0	143
144	411	13	32	0	144
145	393	0	29	0	145
146	394	10	19	0	146

147	395	5	17	0	147
148	396	3	0	0	148
149	392	5	32	0	149
150	391	2	9	0	150
151	390	5	11	0	151
152	389	9	18	0	152
153	388	6	5	0	153
154	387	6	18	0	154
155	397	19	2	0	155
156	399	6	4	0	156
157	398	6	12	0	157
158	386	5	17	0	158
159	385	5	10	0	159
160	384	2	37	0	160
161	383	2	30	0	161
162	382	1	22	0	162
163	381	1	0	0	163
164	380	3	0	0	164
165	379	20	31	0	165
166	378	9	32	0	166
167	377	6	30	0	167
168	376	14	20	0	168
169	374	15	35	0	169
170	375	19	13	0	170
171	418	17	33	0	171
172	419	7	29	0	172
173	420	4	12	0	173
174	421	6	27	0	174
175	417	45	17	0	175
176	416	5	25	0	176
177	414 ಪೈಕಿ	5	17	0	177
178	415	5	23	0	178
	ఒట్టు	1862	34	0	

ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ ಎಂದರೆ:–

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
ಗ್ರಾಮಠಾಣ	9ಎಕರೆ 26ಗುಂಟೆ 00 ಆಣೆ
414 ಪೈಕಿ	0ಎಕರೆ 17 ಗುಂಟೆ 00 ಆಣೆ
ఒట్టు	10 ಎಕರೆ 3 ಗುಂಟೆ 00 ಆಣೆ

ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸವದತ್ತಿ ತಾಲೂಕಿನ ಕುಟ್ರನಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:–

# ಕುಟ್ರನಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ: ಹಿರೇಬೂದನೂರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಉತ್ತರ:ಶಿಲೆಭಾನ್ವಿ ಮತ್ತು ಗುಡಿನಹಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಪಶ್ಚಿಮ: ಚಿಕ್ಕಬೂದನೂರ ಮತ್ತು ಗುಡಿನಹಟ್ಟಿ	ದಕ್ಷಿಣ: ಹಿರೇಬೂದನೂರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಗ್ರಾಮದಗಡಿ	

### ಅನುಸೂಚಿ -2

ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಹಿರೇಬೂದನೂರ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಠಕ – 2

### Subject ###		30 Cago 2							
South						(2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ <b>ಹಿರೇಬೂದನೂರ</b>			
South	ಅ.ನಂ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ				ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ			
(1) (2) (3) (4) (4) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		ತರುವಾಯ <b>ಹಿರೇಬೂದನೂರ</b> ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ	ಎಕರೆ	<u>ಗು</u> ಂಟೆ	್ಷಣೆ	ನಂಬರುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ			
1         1         1         13         0         0         1           2         2         12         6         0         2           3         10         9         4         0         3           4         11         7         36         0         4           5         12         10         10         0         5           6         13         11         16         0         6           7         14         6         7         0         7           8         15         19         29         0         8           9         16         5         13         0         9           10         17         5         28         0         10           11         18         4         15         0         11           12         19         15         16         0         12           13         20         2         36         0         13           14         21         2         36         0         14           15         22         3         6         0         15		ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು		1800		ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು			
2         2         12         6         0         2           3         10         9         4         0         3           4         11         7         36         0         4           5         12         10         10         0         5           6         13         11         16         0         6           7         14         6         7         0         7           8         15         19         29         0         8           9         16         5         13         0         9           10         17         5         28         0         10           11         18         4         15         0         11           12         19         15         16         0         12           13         20         2         36         0         13           14         21         2         36         0         14           15         22         3         6         0         15           16         23         4         12         0         16      <	(1)	(2)		(3)		(4)			
3       10       9       4       0       3         4       11       7       36       0       4         5       12       10       10       0       5         6       13       11       16       0       6         7       14       6       7       0       7         8       15       19       29       0       8         9       16       5       13       0       9         10       17       5       28       0       10         11       18       4       15       0       11         12       19       15       16       0       12         13       20       2       36       0       13         14       21       2       36       0       14         15       22       3       6       0       15         16       23       4       12       0       16         17       24       3       29       0       17         18       25       4       17       0       18         19       26	1	1	13	0	0	1			
4       11       7       36       0       4         5       12       10       10       0       5         6       13       11       16       0       6         7       14       6       7       0       7         8       15       19       29       0       8         9       16       5       13       0       9         10       17       5       28       0       10         11       18       4       15       0       11         12       19       15       16       0       12         13       20       2       36       0       13         14       21       2       36       0       14         15       22       3       6       0       15         16       23       4       12       0       16         17       24       3       29       0       17         18       25       4       17       0       18         19       26       6       28       0       19         20       27	2	2	12	6	0	2			
5         12         10         10         0         5           6         13         11         16         0         6           7         14         6         7         0         7           8         15         19         29         0         8           9         16         5         13         0         9           10         17         5         28         0         10           11         18         4         15         0         11           12         19         15         16         0         12           13         20         2         36         0         13           14         21         2         36         0         14           15         22         3         6         0         15           16         23         4         12         0         16           17         24         3         29         0         17           18         25         4         17         0         18           19         26         6         28         0         19 <td>3</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>3</td>	3	10	9	4	0	3			
6       13       11       16       0       6         7       14       6       7       0       7         8       15       19       29       0       8         9       16       5       13       0       9         10       17       5       28       0       10         11       18       4       15       0       11         12       19       15       16       0       12         13       20       2       36       0       13         14       21       2       36       0       14         15       22       3       6       0       15         16       23       4       12       0       16         17       24       3       29       0       17         18       25       4       17       0       18         19       26       6       28       0       19         20       27       1       4       0       20         21       28       4       15       0       21         22       29 <td>4</td> <td>11</td> <td>7</td> <td>36</td> <td>0</td> <td>4</td>	4	11	7	36	0	4			
7       14       6       7       0       7         8       15       19       29       0       8         9       16       5       13       0       9         10       17       5       28       0       10         11       18       4       15       0       11         12       19       15       16       0       12         13       20       2       36       0       13         14       21       2       36       0       14         15       22       3       6       0       15         16       23       4       12       0       16         17       24       3       29       0       17         18       25       4       17       0       18         19       26       6       28       0       19         20       27       1       4       0       20         21       28       4       15       0       21         22       29       2       39       0       22         23       30 </td <td>5</td> <td>12</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>0</td> <td>5</td>	5	12	10	10	0	5			
8       15       19       29       0       8         9       16       5       13       0       9         10       17       5       28       0       10         11       18       4       15       0       11         12       19       15       16       0       12         13       20       2       36       0       13         14       21       2       36       0       14         15       22       3       6       0       15         16       23       4       12       0       16         17       24       3       29       0       17         18       25       4       17       0       18         19       26       6       28       0       19         20       27       1       4       0       20         21       28       4       15       0       21         22       29       2       39       0       22         23       30       3       1       0       23         24       31	6	13	11	16	0	6			
9       16       5       13       0       9         10       17       5       28       0       10         11       18       4       15       0       11         12       19       15       16       0       12         13       20       2       36       0       13         14       21       2       36       0       14         15       22       3       6       0       15         16       23       4       12       0       16         17       24       3       29       0       17         18       25       4       17       0       18         19       26       6       28       0       19         20       27       1       4       0       20         21       28       4       15       0       21         22       29       2       39       0       22         23       30       3       1       0       23         24       31       4       17       0       24	7	14	6	7	0	7			
10       17       5       28       0       10         11       18       4       15       0       11         12       19       15       16       0       12         13       20       2       36       0       13         14       21       2       36       0       14         15       22       3       6       0       15         16       23       4       12       0       16         17       24       3       29       0       17         18       25       4       17       0       18         19       26       6       28       0       19         20       27       1       4       0       20         21       28       4       15       0       21         22       29       2       39       0       22         23       30       3       1       0       23         24       31       4       17       0       24	8	15	19	29	0	8			
11       18       4       15       0       11         12       19       15       16       0       12         13       20       2       36       0       13         14       21       2       36       0       14         15       22       3       6       0       15         16       23       4       12       0       16         17       24       3       29       0       17         18       25       4       17       0       18         19       26       6       28       0       19         20       27       1       4       0       20         21       28       4       15       0       21         22       29       2       39       0       22         23       30       3       1       0       23         24       31       4       17       0       24	9	16	5	13	0	9			
12     19     15     16     0     12       13     20     2     36     0     13       14     21     2     36     0     14       15     22     3     6     0     15       16     23     4     12     0     16       17     24     3     29     0     17       18     25     4     17     0     18       19     26     6     28     0     19       20     27     1     4     0     20       21     28     4     15     0     21       22     29     2     39     0     22       23     30     3     1     0     23       24     31     4     17     0     24	10	17	5	28	0	10			
13     20     2     36     0     13       14     21     2     36     0     14       15     22     3     6     0     15       16     23     4     12     0     16       17     24     3     29     0     17       18     25     4     17     0     18       19     26     6     28     0     19       20     27     1     4     0     20       21     28     4     15     0     21       22     29     2     39     0     22       23     30     3     1     0     23       24     31     4     17     0     24	11	18	4	15	0	11			
14       21       2       36       0       14         15       22       3       6       0       15         16       23       4       12       0       16         17       24       3       29       0       17         18       25       4       17       0       18         19       26       6       28       0       19         20       27       1       4       0       20         21       28       4       15       0       21         22       29       2       39       0       22         23       30       3       1       0       23         24       31       4       17       0       24	12	19	15	16	0	12			
15     22     3     6     0     15       16     23     4     12     0     16       17     24     3     29     0     17       18     25     4     17     0     18       19     26     6     28     0     19       20     27     1     4     0     20       21     28     4     15     0     21       22     29     2     39     0     22       23     30     3     1     0     23       24     31     4     17     0     24	13	20	2	36	0	13			
16     23     4     12     0     16       17     24     3     29     0     17       18     25     4     17     0     18       19     26     6     28     0     19       20     27     1     4     0     20       21     28     4     15     0     21       22     29     2     39     0     22       23     30     3     1     0     23       24     31     4     17     0     24	14	21	2	36	0	14			
17     24     3     29     0     17       18     25     4     17     0     18       19     26     6     28     0     19       20     27     1     4     0     20       21     28     4     15     0     21       22     29     2     39     0     22       23     30     3     1     0     23       24     31     4     17     0     24	15	22	3	6	0	15			
18     25     4     17     0     18       19     26     6     28     0     19       20     27     1     4     0     20       21     28     4     15     0     21       22     29     2     39     0     22       23     30     3     1     0     23       24     31     4     17     0     24	16	23		12	0	16			
19     26     6     28     0     19       20     27     1     4     0     20       21     28     4     15     0     21       22     29     2     39     0     22       23     30     3     1     0     23       24     31     4     17     0     24	17	24	3	29	0	17			
20     27     1     4     0     20       21     28     4     15     0     21       22     29     2     39     0     22       23     30     3     1     0     23       24     31     4     17     0     24	18	25	4	17	0	18			
21     28     4     15     0     21       22     29     2     39     0     22       23     30     3     1     0     23       24     31     4     17     0     24	19	26	6	28	0	19			
22     29     2     39     0     22       23     30     3     1     0     23       24     31     4     17     0     24	20	27	1	4	0	20			
23     30     3     1     0     23       24     31     4     17     0     24	21	28		15	0	21			
24 31 4 17 0 24		29			0				
					0	23			
25   32   2   16   0   25	24	31		17	0	24			
	25	32	2	16	0	25			

			ı		
26	33	8	27	0	26
27	34	4	20	0	27
28	35	7	35	0	28
29	36	7	35	0	29
30	37	42	28	0	30
31	38	3	6	0	31
32	39	10	13	0	32
33	40	3	30	0	33
34	41	7	25	0	34
35	42	1	9	0	35
36	43	0	25	0	36
37	44	0	26	0	37
38	45	0	24	0	38
39	46	0	20	0	39
40	47	0	20	0	40
41	48	0	18	0	41
42	49	0	26	0	42
43	50	2	37	0	43
44	51	0	32	0	44
45	52	0	16	0	45
46	53	0	16	0	46
47	54	0	14	0	47
48	55	0	14	0	48
49	56	0	33	0	49
50	57	3	0	0	50
51	58	1	36	0	51
52	59	0	26	0	52
		0		0	
53 54	60 61	0	19 24	0	53 54
55	62	2	18	0	55
56	63	1	37	0	56
57	64	8	14	0	57
58	65	2	5	0	58
59	66	6	30	0	59
60	67	0	22	0	60
61	68	3	4	0	61
62	69	5	29	0	62
63	70	1	8	0	63
64	71	2	25	0	64
65	72	3	39	0	65
66	73	4	34	0	66

68	75	27	9	0	68
69	76	2	20	0	69
70	77	4	35	0	70
71	78	1	22	0	71
72	79	8	16	0	72
73	80	5	12	0	73
74	81	5	13	0	74
75	82	17	19	0	75
76	83	5	22	0	76
77	84	47	24	0	77
78	85	19	21	0	78
79	86	4	25	0	79
80	87	3	21	0	80
81	88	4	0	0	81
82	89	2	30	0	82
83	90	4	30	0	83
84	91	4	0	0	84
85	92	13	39	0	85
86	93	19	30	0	86
87	94	485	10	0	87
88	95	322	35	0	88
89	96	307	10	0	89
90	97	13	29	0	90
91	98	13	5	0	91
92	99	4	13	0	92
93	100	2	21	0	93
94	101	5	11	0	94
95	102	3	15	0	95
95 96	102 103	3	15 7	0	95 96
97	104	0	36	0	97
98	105	1	0	0	98
99	106	1	8	0	99
100	107	1	6	0	100
101	108	0	18	0	101
102	109	0	27	0	102
103	110	2	33	0	103
104	111	2	38	0	104
105	112	8	7	0	105
106	113	0	37	0	106
107	114	1	15	0	107
108	115	1	18	0	108
109	116	0	37	0	109

110	117	0	26	0	110
111	118	0	25	0	111
112	119	1	39	0	112
113	120	3	31	0	113
114	121	3	0	0	114
115	122	2	29	0	115
116	123	11	9	0	116
117	124	18	8	0	117
118	125	18	16	0	118
119	126	5	39	0	119
120	127	3	23	0	120
121	128	1	34	0	121
122	129	12	3	0	122
123	130	7	36	0	123
124	131	2	24	0	124
125	132	2	14	0	125
126	133	18	6	0	126
127	134	19	28	0	127
128	135	2	34	0	128
129	136	6	35	0	129
130	137	2	25	0	130
131	138	3	17	0	131
132	139	19	27	0	132
133	140	10	0	0	133
134	141	27	29	0	134
135	142	18	28	0	135
136	143	14	15	0	136
137	144	7	12	0	137
138	145	7	20	0	138
139	146	5	0	0	139
140	147	18	23	0	140
141	148	9	15	0	141
142	149	1	38	0	142
143	150	26	7	0	143
144	151	4	23	0	144
145	152	9	9	0	145
146	153	13	10	0	146
147	154	2	16	0	147
148	155	2	7	0	148
149	156	2	0	0	149
150	157	2	38	0	150
151	158	2	20	0	151
		l	1	1	1

152	159	6	20	0	152
153	160	6	36	0	153
154	161	9	36	0	154
155	162	1	26	0	155
156	163	33	8	0	156
157	164	4	32	0	157
158	165	1	0	0	158
159	166	3	24	0	159
160	167	2	1	0	160
161	168	8	38	0	161
162	169	1	31	0	162
163	170	12	32	0	163
164	171	1	31	0	164
165	172	1	31	0	165
166	173	6	7	0	166
167	174	1	31	0	167
168	175	1	31	0	168
169	176	1	33	0	169
170	177	27	34	0	170
171	178	21	5	0	171
172	179	15	17	0	172
173	180	5	25	0	173
174	181	5	21	0	174
175	182	4	33	0	175
176	183	16	38	0	176
177	184	23	22	0	177
178	185	11	0	0	178
179	186	13	10	0	179
180	187	7	7	0	180
181	188	12	16	0	181
182	189	11	22	0	182
183	190	16	37	0	183
184	191	16	16	0	184
185	192	5	12	0	185
186	193	6	7	0	186
187	194	8	23	0	187
188	195	9	10	0	188
189	196	4	10	0	189
190	197	4	1	0	190
191	198	7	30	0	191
192	199	8	39	0	192
193	200	11	25	0	193

194	201	17	23	0	194
195	202	10	9	0	195
196	203	3	0	0	196
197	204	10	7	0	197
198	205	4	15	0	198
199	206	4	13	0	199
200	207	4	1	0	200
201	208	4	1	0	201
202	209	4	14	0	202
203	210	4	31	0	203
204	211	1	29	0	204
205	212	31	39	0	205
206	213	5	32	0	206
207	214	1	24	0	207
208	215	8	32	0	208
209	216	5	10	0	209
210	217	1	3	0	210
211	218	1	4	0	211
212	219	1	4	0	212
213	220	1	10	0	213
214	221	4	10	0	214
215	222	15	23	0	215
216	223	6	18	0	216
217	224	13	38	0	217
218	225	11	22	0	218
219	226	2	14	0	219
220	227	2	30	0	220
221	228	2	25	0	221
222	229	2	34	0	222
223	230	29	17	0	223
224	231	1	0	0	224
225	232	1	0	0	225
226	233	1	20	0	226
227	234	1	33	0	227
228	235	5	28	0	228
229	236	8	24	0	229
230	237	8	12	0	230
231	238	9	0	0	231
232	239	4	35	0	232
233	240	12	37	0	233
234	241	2	15	0	234
235	242	2	8	0	235
		l	l .	1	1

226	2.42	1	20	Λ	226
236	243 244	1 2	29 17	0	236 237
238	245	4	12	0	238
		1			
239	246 247	2	5 7	0	239
240		13			240
241	248		19	0	241
242	249	1	0	0	242
243	250	0	36	0	243
244	251	4	35	0	244
245	252	12	22	0	245
246	253	3	9	0	246
247	254	2	6	0	247
248	255	18	7	0	248
249	256	1	23	0	249
250	257	1	17	0	250
251	258	2	10	0	251
252	259	1	7	0	252
253	260	3	25	0	253
254	261	8	36	0	254
255	262	2	1	0	255
256	263	7	16	0	256
257	264	4	14	0	257
258	265	8	13	0	258
259	266	3	1	0	259
260	267	6	3	0	260
261	268	6	19	0	261
262	269	14	22	0	262
263	270	8	33	0	263
264	271	3	13	0	264
265	272	13	20	0	265
266	273	14	16	0	266
267	274	8	33	0	267
268	275	8	27	0	268
269	276	9	3	0	269
270	277	9	14	0	270
271	278	1	32	0	271
272	279	1	28	0	272
273	280	3	24	0	273
274	281	6	25	0	274
275	282	2	12	0	275
276	283	$\frac{2}{2}$	10	0	276
		2			
277	284		6	0	277

278	285	2	8	0	278
279	286	2	16	0	279
280	287	10	1	0	280
281	288	6	4	0	281
282	289	4	13	0	282
283	290	3	32	0	283
284	291	7	0	0	284
285	292	1	39	0	285
286	293	4	2	0	286
287	294	7	6	0	287
288	295	35	21	0	288
289	296	15	33	0	289
290	297	15	1	0	290
291	298	2	13	0	291
292	299	1	24	0	292
293	300	3	30	0	293
294	301	1	15	0	294
295	302	7	32	0	295
296	303	1	2	0	296
297	304	1	23	0	297
298	305	1	1	0	298
299	306	0	30	0	299
300	307	0	32	0	300
301	308	2	6	0	301
302	309	0	30	0	302
303	310	0	32	0	303
304	311	0	30	0	304
305	312	0	29	0	305
306	313	2	1	0	306
307	314	1	36	0	307
308	315	1	0	0	308
309	316	0	27	0	309
310	317	0	26	0	310
311	318	3	7	0	311
312	319	2	0	0	312
313	320	5	32	0	313
314	321	1	7	0	314
315	322	1	15	0	315
316	323	1	8	0	316
317	324	15	29	0	317
318	330	1	18	0	318
319	329	0	22	0	319

320	328	0	22	0	320
321	327	0	24	0	321
322	331	3	31	0	322
323	332	2	24	0	323
324	333	2	6	0	324
325	334	1	12	0	325
326	335	2	12	0	326
327	336	2	0	0	327
328	337	2	20	0	328
329	338	6	10	0	329
330	339	3	13	0	330
331	340	3	22	0	331
332	341	7	22	0	332
333	342	2	38	0	333
334	343	4	6	0	334
335	344	34	8	0	335
336	345	5	36	0	336
337	346	7	34	0	337
338	347	5	6	0	338
339	351	8	25	0	339
340	352	15	15	0	340
341	353	2	35	0	341
342	354	5	5	0	342
343	350	4	26	0	343
344	348	6	20	0	344
345	349	5	0	0	345
346	358	4	27	0	346
347	355	3	38	0	347
348	356	2	27	0	348
349	357	2	37	0	349
350	359	5	14	0	350
351	360	5	5	0	351
352	361	2	12	0	352
353	362	5	26	0	353
354	363	4	0	0	354
355	364	4	5	0	355
356	365	1	16	0	356
357	366	1	28	0	357
358	368	3	14	0	358
359	367	2	0	0	359
360	369	0	28	0	360
361	370	1	20	0	361

362	371	5	30	0	362
363	372	14	26	0	363
364	373	193	30	0	364
365	400	13	37	0	365
366	401	19	19	0	366
367	402	5	3	0	367
368	403	5	0	0	368
369	405	3	12	0	369
370	404	1	23	0	370
371	406	5	20	0	371
372	326	3	13	0	372
373	325	0	29	0	373
374	552	4	4	0	374
375	553	0	23	0	375
376	554	0	25	0	376
377	555	1	2	0	377
378	556	1	24	0	378
	ఒట్టు	3658	35	0	

## ಹಿರೇಬೂದನೂರ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ: ಕಡಬಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ		ಉತ್ತರ:	ಕುಟ್ರನಟ್ಟಿ ಮ	ತ್ತು ಜಮಾ	ನಾಳ ಗ್ರಾಮ	ವಗಡ <u>ಿ</u>
ಪಶ್ಚಿಮ: ಕುಟ್ರನಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಬೂದನ	<u>ಾರ ಗ್ರಾಮದ</u>	ದಕ್ಷಿಣ:	ಗುಂಡ್ಲೂರ,	ಚಚಡಿ,	ರುಂದಲ್ಲಾ	ಮತ್ತು
ಗಡಿ		ತಡಸಲ	ೂರ ಗ್ರಾಮದ	ಗಡಿ		

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ಉ್ಪರ್ಕ್ಯಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತುಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

## GOVERNMENT OF KARNATAKA

RC-CFS0ADMN/159/2024-RC E-1301173 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru-560 001, Date:22-07-2024.

#### **FINAL NOTIFICATION**

Whereas the draft of the Notification No RC-CFS0ADMN/159/2024-RC E-1301173 Dated 31/01/2024 regarding altering the limits of Jowku village of Kampli Taluk and Ballari District and constituting a new revenue village called Manikantapura was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette Dated:02/02/2024inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner Ballari district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated:09/02/2024**And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

## <u>SCHEDULE – 1</u>

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village **Jowku** of **Kampli** Taluk and **Ballari** District to form a new revenue village called as **Manikantapura** of **Kampli** Taluk in **Ballari** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

#### TABLE-1

	Old Survey Numbers	Extent	of area	Survey numbers Specified in
	Which are excluded from	transfer	red to new	column (2) which are to be
Sl.No.	Jowku village to	village		included to form new village
	constituting new village	Manika	ıntapura	Manikantapura & new survey
	Manikantapura			numbers assigned to them
(1)	(2)	(3)(a)	(3)(b)	(4)
1	1	21	10	1
2	2	2	24	2
3	3	14	76	3
4	4	13	28	4
5	5	7	58	5
6	6	3	32	6
7	7	4	10	7
8	8	20	43	8

9         14         6         31         9           10         15         16         10         10           11         16         7         89         11           12         17         13         95         12           13         18         11         69         13           14         98         10         60         14           15         99         16         48         15           16         100         41         22         16           17         101         21         66         17           18         106         3         13         18           19         121         7         71         19           20         122         15         08         20           21         123         7         79         21           22         124         11         12         22           23         125         12         13         23           24         126         9         15         24           25         127         18         44         25 <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></t<>					
11         16         7         89         11           12         17         13         95         12           13         18         11         69         13           14         98         10         60         14           15         99         16         48         15           16         100         41         22         16           17         101         21         66         17           18         106         3         13         18           19         121         7         71         19           20         122         15         08         20           21         123         7         79         21           22         124         11         12         22           23         125         12         13         23           24         126         9         15         24           25         127         18         44         25           26         128         6         70         26           27         129         8         05         27	9		6	31	9
12         17         13         95         12           13         18         11         69         13           14         98         10         60         14           15         99         16         48         15           16         100         41         22         16           17         101         21         66         17           18         106         3         13         18           19         121         7         71         19           20         122         15         08         20           21         123         7         79         21           22         124         11         12         22           23         125         12         13         23           24         126         9         15         24           25         127         18         44         25           26         128         6         70         26           27         129         8         05         27           28         130         15         70         28	10	15		10	10
13         18         11         69         13           14         98         10         60         14           15         99         16         48         15           16         100         41         22         16           17         101         21         66         17           18         106         3         13         18           19         121         7         71         19           20         122         15         08         20           21         123         7         79         21           22         124         11         12         22           23         125         12         13         23           24         126         9         15         24           25         127         18         44         25           26         128         6         70         26           27         129         8         05         27           28         130         15         70         28           29         131         27         91         29	11	16	7	89	11
14         98         10         60         14           15         99         16         48         15           16         100         41         22         16           17         101         21         66         17           18         106         3         13         18           19         121         7         71         19           20         122         15         08         20           21         123         7         79         21           22         124         11         12         22           23         125         12         13         23           24         126         9         15         24           25         127         18         44         25           26         128         6         70         26           27         129         8         05         27           28         130         15         70         28           29         131         27         91         29           30         132         12         39         30	12	17	13	95	12
15         99         16         48         15           16         100         41         22         16           17         101         21         66         17           18         106         3         13         18           19         121         7         71         19           20         122         15         08         20           21         123         7         79         21           22         124         11         12         22           23         125         12         13         23           24         126         9         15         24           25         127         18         44         25           26         128         6         70         26           27         129         8         05         27           28         130         15         70         28           29         131         27         91         29           30         132         12         39         30           31         133         9         04         31	13	18	11	69	13
16         100         41         22         16           17         101         21         66         17           18         106         3         13         18           19         121         7         71         19           20         122         15         08         20           21         123         7         79         21           22         124         11         12         22           23         125         12         13         23           24         126         9         15         24           25         127         18         44         25           26         128         6         70         26           27         129         8         05         27           28         130         15         70         28           29         131         27         91         29           30         132         12         39         30           31         133         9         04         31           32         134         7         58         32	14	98	10	60	14
17         101         21         66         17           18         106         3         13         18           19         121         7         71         19           20         122         15         08         20           21         123         7         79         21           22         124         11         12         22           23         125         12         13         23           24         126         9         15         24           25         127         18         44         25           26         128         6         70         26           27         129         8         05         27           28         130         15         70         28           29         131         27         91         29           30         132         12         39         30           31         133         9         04         31           32         134         7         58         32           33         135         10         08         33	15	99	16	48	15
18         106         3         13         18           19         121         7         71         19           20         122         15         08         20           21         123         7         79         21           22         124         11         12         22           23         125         12         13         23           24         126         9         15         24           25         127         18         44         25           26         128         6         70         26           27         129         8         05         27           28         130         15         70         28           29         131         27         91         29           30         132         12         39         30           31         133         9         04         31           32         134         7         58         32           33         135         10         08         33           34         136         15         28         34	16	100	41	22	16
19         121         7         71         19           20         122         15         08         20           21         123         7         79         21           22         124         11         12         22           23         125         12         13         23           24         126         9         15         24           25         127         18         44         25           26         128         6         70         26           27         129         8         05         27           28         130         15         70         28           29         131         27         91         29           30         132         12         39         30           31         133         9         04         31           32         134         7         58         32           33         135         10         08         33           34         136         15         28         34           35         137         17         52         35	17	101	21	66	17
20         122         15         08         20           21         123         7         79         21           22         124         11         12         22           23         125         12         13         23           24         126         9         15         24           25         127         18         44         25           26         128         6         70         26           27         129         8         05         27           28         130         15         70         28           29         131         27         91         29           30         132         12         39         30           31         133         9         04         31           32         134         7         58         32           33         135         10         08         33           34         136         15         28         34           35         137         17         52         35           36         138         10         49         36	18	106	3	13	18
21         123         7         79         21           22         124         11         12         22           23         125         12         13         23           24         126         9         15         24           25         127         18         44         25           26         128         6         70         26           27         129         8         05         27           28         130         15         70         28           29         131         27         91         29           30         132         12         39         30           31         133         9         04         31           32         134         7         58         32           33         135         10         08         33           34         136         15         28         34           35         137         17         52         35           36         138         10         49         36           37         139         21         24         37	19	121	7	71	19
22         124         11         12         22           23         125         12         13         23           24         126         9         15         24           25         127         18         44         25           26         128         6         70         26           27         129         8         05         27           28         130         15         70         28           29         131         27         91         29           30         132         12         39         30           31         133         9         04         31           32         134         7         58         32           33         135         10         08         33           34         136         15         28         34           35         137         17         52         35           36         138         10         49         36           37         139         21         24         37           38         150         39         56         38	20	122	15	08	20
23         125         12         13         23           24         126         9         15         24           25         127         18         44         25           26         128         6         70         26           27         129         8         05         27           28         130         15         70         28           29         131         27         91         29           30         132         12         39         30           31         133         9         04         31           32         134         7         58         32           33         135         10         08         33           34         136         15         28         34           35         137         17         52         35           36         138         10         49         36           37         139         21         24         37           38         150         39         56         38           39         149         8         03         39	21	123	7	79	21
24         126         9         15         24           25         127         18         44         25           26         128         6         70         26           27         129         8         05         27           28         130         15         70         28           29         131         27         91         29           30         132         12         39         30           31         133         9         04         31           32         134         7         58         32           33         135         10         08         33           34         136         15         28         34           35         137         17         52         35           36         138         10         49         36           37         139         21         24         37           38         150         39         56         38           39         149         8         03         39           40         148         18         81         40	22	124	11	12	22
25         127         18         44         25           26         128         6         70         26           27         129         8         05         27           28         130         15         70         28           29         131         27         91         29           30         132         12         39         30           31         133         9         04         31           32         134         7         58         32           33         135         10         08         33           34         136         15         28         34           35         137         17         52         35           36         138         10         49         36           37         139         21         24         37           38         150         39         56         38           39         149         8         03         39           40         148         18         81         40           41         147         15         00         41	23	125	12	13	23
26         128         6         70         26           27         129         8         05         27           28         130         15         70         28           29         131         27         91         29           30         132         12         39         30           31         133         9         04         31           32         134         7         58         32           33         135         10         08         33           34         136         15         28         34           35         137         17         52         35           36         138         10         49         36           37         139         21         24         37           38         150         39         56         38           39         149         8         03         39           40         148         18         81         40           41         147         15         00         41           42         146         5         90         42	24	126	9	15	24
27         129         8         05         27           28         130         15         70         28           29         131         27         91         29           30         132         12         39         30           31         133         9         04         31           32         134         7         58         32           33         135         10         08         33           34         136         15         28         34           35         137         17         52         35           36         138         10         49         36           37         139         21         24         37           38         150         39         56         38           39         149         8         03         39           40         148         18         81         40           41         147         15         00         41           42         146         5         90         42           43         140         17         36         43	25	127	18	44	25
28         130         15         70         28           29         131         27         91         29           30         132         12         39         30           31         133         9         04         31           32         134         7         58         32           33         135         10         08         33           34         136         15         28         34           35         137         17         52         35           36         138         10         49         36           37         139         21         24         37           38         150         39         56         38           39         149         8         03         39           40         148         18         81         40           41         147         15         00         41           42         146         5         90         42           43         140         17         36         43           44         145         9         38         44	26	128	6	70	26
29         131         27         91         29           30         132         12         39         30           31         133         9         04         31           32         134         7         58         32           33         135         10         08         33           34         136         15         28         34           35         137         17         52         35           36         138         10         49         36           37         139         21         24         37           38         150         39         56         38           39         149         8         03         39           40         148         18         81         40           41         147         15         00         41           42         146         5         90         42           43         140         17         36         43           44         145         9         38         44           45         141         18         49         45	27	129	8	05	27
30         132         12         39         30           31         133         9         04         31           32         134         7         58         32           33         135         10         08         33           34         136         15         28         34           35         137         17         52         35           36         138         10         49         36           37         139         21         24         37           38         150         39         56         38           39         149         8         03         39           40         148         18         81         40           41         147         15         00         41           42         146         5         90         42           43         140         17         36         43           44         145         9         38         44           45         141         18         49         45           46         142         11         59         46	28	130	15	70	28
31         133         9         04         31           32         134         7         58         32           33         135         10         08         33           34         136         15         28         34           35         137         17         52         35           36         138         10         49         36           37         139         21         24         37           38         150         39         56         38           39         149         8         03         39           40         148         18         81         40           41         147         15         00         41           42         146         5         90         42           43         140         17         36         43           44         145         9         38         44           45         141         18         49         45           46         142         11         59         46           47         144         14         99         47	29	131	27	91	29
32         134         7         58         32           33         135         10         08         33           34         136         15         28         34           35         137         17         52         35           36         138         10         49         36           37         139         21         24         37           38         150         39         56         38           39         149         8         03         39           40         148         18         81         40           41         147         15         00         41           42         146         5         90         42           43         140         17         36         43           44         145         9         38         44           45         141         18         49         45           46         142         11         59         46           47         144         14         99         47           48         269         23         64         48	30	132	12	39	30
33         135         10         08         33           34         136         15         28         34           35         137         17         52         35           36         138         10         49         36           37         139         21         24         37           38         150         39         56         38           39         149         8         03         39           40         148         18         81         40           41         147         15         00         41           42         146         5         90         42           43         140         17         36         43           44         145         9         38         44           45         141         18         49         45           46         142         11         59         46           47         144         14         99         47           48         269         23         64         48           49         272         8         60         49	31	133	9	04	31
34         136         15         28         34           35         137         17         52         35           36         138         10         49         36           37         139         21         24         37           38         150         39         56         38           39         149         8         03         39           40         148         18         81         40           41         147         15         00         41           42         146         5         90         42           43         140         17         36         43           44         145         9         38         44           45         141         18         49         45           46         142         11         59         46           47         144         14         99         47           48         269         23         64         48           49         272         8         60         49	32	134	7	58	32
35         137         17         52         35           36         138         10         49         36           37         139         21         24         37           38         150         39         56         38           39         149         8         03         39           40         148         18         81         40           41         147         15         00         41           42         146         5         90         42           43         140         17         36         43           44         145         9         38         44           45         141         18         49         45           46         142         11         59         46           47         144         14         99         47           48         269         23         64         48           49         272         8         60         49	33	135	10	08	33
36     138     10     49     36       37     139     21     24     37       38     150     39     56     38       39     149     8     03     39       40     148     18     81     40       41     147     15     00     41       42     146     5     90     42       43     140     17     36     43       44     145     9     38     44       45     141     18     49     45       46     142     11     59     46       47     144     14     99     47       48     269     23     64     48       49     272     8     60     49	34	136	15	28	34
37     139     21     24     37       38     150     39     56     38       39     149     8     03     39       40     148     18     81     40       41     147     15     00     41       42     146     5     90     42       43     140     17     36     43       44     145     9     38     44       45     141     18     49     45       46     142     11     59     46       47     144     14     99     47       48     269     23     64     48       49     272     8     60     49	35	137	17	52	35
38     150     39     56     38       39     149     8     03     39       40     148     18     81     40       41     147     15     00     41       42     146     5     90     42       43     140     17     36     43       44     145     9     38     44       45     141     18     49     45       46     142     11     59     46       47     144     14     99     47       48     269     23     64     48       49     272     8     60     49	36	138	10	49	36
39     149     8     03     39       40     148     18     81     40       41     147     15     00     41       42     146     5     90     42       43     140     17     36     43       44     145     9     38     44       45     141     18     49     45       46     142     11     59     46       47     144     14     99     47       48     269     23     64     48       49     272     8     60     49	37	139	21	24	37
40     148     18     81     40       41     147     15     00     41       42     146     5     90     42       43     140     17     36     43       44     145     9     38     44       45     141     18     49     45       46     142     11     59     46       47     144     14     99     47       48     269     23     64     48       49     272     8     60     49	38	150	39	56	38
41     147     15     00     41       42     146     5     90     42       43     140     17     36     43       44     145     9     38     44       45     141     18     49     45       46     142     11     59     46       47     144     14     99     47       48     269     23     64     48       49     272     8     60     49	39	149	8	03	39
42     146     5     90     42       43     140     17     36     43       44     145     9     38     44       45     141     18     49     45       46     142     11     59     46       47     144     14     99     47       48     269     23     64     48       49     272     8     60     49	40	148	18	81	40
43     140     17     36     43       44     145     9     38     44       45     141     18     49     45       46     142     11     59     46       47     144     14     99     47       48     269     23     64     48       49     272     8     60     49	41	147	15	00	41
44     145     9     38     44       45     141     18     49     45       46     142     11     59     46       47     144     14     99     47       48     269     23     64     48       49     272     8     60     49	42	146		90	42
45     141     18     49     45       46     142     11     59     46       47     144     14     99     47       48     269     23     64     48       49     272     8     60     49	43	140		36	43
46     142     11     59     46       47     144     14     99     47       48     269     23     64     48       49     272     8     60     49	44	145	9	38	44
47     144     14     99     47       48     269     23     64     48       49     272     8     60     49	45	141	18	49	45
48     269     23     64     48       49     272     8     60     49	46	142	11	59	46
49 272 8 60 49	47	144	14	99	
				64	
50 273 1 85 50		272	8		
	50	273	1	85	50

51	143	8	88	51
52	274	15	76	52
53	275	7	92	53
54	280	13	01	54
55	276	9	23	55
56	277	8	38	56
57	278	6	74	57
58	279	18	79	58
59	271	46	83	59
60	270	3	86	60
61	268	50	57	61
62	267	1	34	62
63	266	0	79	63
64	265	0	59	64
65	264	8	23	65
66	258	78	44	66
67	152	34	31	67
68	151	20	11	68
69	153	6	94	69
70	154	26	42	70
71	155	13	90	71
72	113	15	88	72
73	117	5	13	73
74	118	6	63	74
75	119	8	39	75
76	120	19	08	76
77	116	11	61	77
78	114	16	03	78
79	115	11	62	79
80	112	3	98	80
81	111	8	98	81
82	107	13	91	82
83	105	10	65	83
84	108	6	34	84
85	110	5	32	85
86	95	46	32	86
87	109	6	63	87
88	104	9	49	88
89	103	5	57	89
90	102	12	30	90
91	96	12	38	91
92	97	17	69	92

93	19	13	79	93
94	20	5	15	94
95	12	7	68	95
96	13	9	96	96
97	9	7	34	97
98	11	7	77	98
99	10	10	17	99
	TOTAL	1369	27	

Note: The extent of Gramatana within the said village is to be the extent specified below namely:

Sl No	Old Survey Number	New Survey Number	Extent		
1	270/A1	60/A1	3.17		
2	270/A2	60/A2	5.25		
3	268/1paiki	61/1 paiki	1.84		
4	271/C1	59/C1	3.45		
	TOTAL				

There shall be constituted a new village called **Manikantapura**in **Kampli** taluk, **Ballari** District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of the new village Manikantapura

East:Hampadevanahalli and	North: Devasamudra	and
Jeeriganuru village boundry	Hirejayiganuru village boundry	
West: Metri village boundry	South :Jowku (original village)	

# **SCHEDULE-2**

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **Jowku**village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

## **TABLE-2**

Sl.no.	Survey numbers remaining in <b>Jowku</b> village after excluding the survey numbers which are	Total Area		New Survey numbers assigned to the remaining survey numbers in
	to be included to form village	Acre	Cents	Jowkuspecified in column
	Manikantapura			(2)
(1)	(2)	(3	3)	(4)
1	31	12	57	1
2	32	11	11	2
3	33	5	75	3
4	34	15	79	4
5	30	7	86	5
6	29	9	33	6

				-
7	28	5	11	7
8	27	12	38	8
9	35	0	56	9
10	26	8	47	10
11	25	6	62	11
12	24	5	05	12
13	23	10	08	13
14	22	11	55	14
15	21	10	19	15
16	91	10	37	16
17	92	9	99	17
18	90	11	73	18
19	89	6	09	19
20	88	10	82	20
21	87	10	53	21
22	86	3	70	22
23	85	12	67	23
24	93	7	12	24
25	94	20	71	25
26	84	35	93	26
27	168	11	68	27
28	165	7	19	28
29	164	10	87	29
30	166	6	44	30
31	167	6	00	31
32	162	13	60	32
33	160	13	59	33
34	161	3	88	34
35	157	12	80	35
36	156	1	56	36
37	158	5	30	37
38	159	5	63	38
39	163	6	87	39
40	256	4	91	40
41	257	14	89	41
42	259	7	91	42
43	261	1	51	43
44	260	2	13	44
45	262	1	98	45
46	263	6	48	46
47	241	3	86	47
48	240	2	28	48

49	239	23	90	49
50	238	0	13	50
51	237	0	20	51
52	236	0	53	52
53	235	0	65	53
54	234	2	41	54
55	233	3	13	55
56	232	3	29	56
57	251	14	08	57
58	242	7	13	58
59	243	0	09	59
60	246	0	27	60
61	245	0	35	61
62	244	0	21	62
63	247	4	15	63
64	248	3	61	64
65	249	0	48	65
66	250	8	12	66
67	255	2	98	67
68	254	3	89	68
69	253	4	43	69
70	252	4	16	70
71	231	30	37	71
72	173	8	89	72
73	169	5	88	73
74	171	3	70	74
75	170	10	09	75
76	172	5	37	76
77	174	6	41	77
78	175	4	91	78
79	176	7	16	79
80	281	9	70	80
81	177	34	81	81
82	178	9	86	82
83	282	11	42	83
84	229	9	42	84
85	230	11	08	85
86	228	0	71	86
87	227	10	84	87
88	226	53	02	88
89	179	5	48	89
		5		
90	180	5	73	90

0.1	102	0	0.4	0.1
91	182	8	94	91
92	183	13	27	92
93	184	7	57	93
94	185	13	51	94
95	186	10	79	95
96	223	10	89	96
97	181	11	78	97
98	224	42	46	98
99	225	5	38	99
100	222	9	66	100
101	187	13	20	101
102	188	9	12	102
103	189	6	25	103
104	190	13	19	104
105	191	8	34	105
106	283	20	62	106
107	195	15	70	107
108	284	9	31	108
109	194	12	48	109
110	193	7	35	110
111	192	26	56	111
112	218	36	56	112
113	221	7	79	113
114	220	0	67	114
115	219	8	12	115
116	217	10	36	116
117	215	9	35	117
118	214	1	50	118
119	216	31	20	119
120	211	2	68	120
121	212	7	46	121
122	213	25	20	122
123	285	2	34	123
124	287	9	70	124
125	210	46	43	125
126	286	1	52	126
127	209	2	34	127
128	208	8	77	128
129	207	28	84	129
130	206	5	80	130
131	205	3	33	131
132	204	13	79	132
134	۷0٦	13	19	132

133	203	8	82	133
134	202	8	68	134
135	201	10	73	135
136	200	17	01	136
137	196	11	03	137
138	199	8	44	138
139	198	4	90	139
140	197	3	18	140
141	64	23	01	141
142	63	4	15	142
143	62	11	15	143
144	61	7	09	144
145	65	6	41	145
146	67	4	77	146
147	66	5	53	147
148	60	7	61	148
149	59	10	13	149
150	58	11	80	150
151	68	9	63	151
152	69	21	80	152
153	57	20	00	153
154	74	5	52	154
155	73	7	38	155
156	70	9	42	156
157	71	14	42	157
158	72	9	22	158
159	82	14	96	159
160	83	60	74	160
161	80	9	00	161
162	79	12	41	162
163	78	3	77	163
164	77	0	54	164
165	76	12	41	165
166	81	37	00	166
167	75	38	89	167
168	46	0	69	168
169	47	12	84	169
170	56	9	01	170
171	55	9	96	171
172	54	2	54	172
1				
173	53	14	14	173

_		
$\overline{}$	6406C	
	CAME	•

175	51	3	77	175
176	50	4	19	176
177	49	11	25	177
178	48	10	42	178
179	45	2	41	179
180	44	8	50	180
181	43	20	85	181
182	41	17	51	182
183	42	14	98	183
184	39	14	63	184
185	38	10	16	185
186	36	8	69	186
187	37	5	95	187
188	40	15	73	188
	TOTAL	1954	49	

## Boundaries of the village Jowku

East: boundr	$\mathcal{L}$	and	Hampadevanahalli	North: Manikantapura (New Village)
West:	Metri Village	bound	ry	South :Jowku original Village

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Additional Secretary to Govt.
Revenue Department

#### ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS0ADMN/159/2024-RC α-1301173

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು–560 001, ದಿನಾಂಕ: 22–07–2024

#### ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ಬಳ್ಳಾರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಂಪ್ಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಜೌಕು ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಮಣಿಕಂಠಾಮರ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ ಆರ್ಸಿ-ಸಿಎಫ್ಎಸ್0/ಎಡಿಎಂಎನ್/159/2024ಆರ್.ಸಿ-ಇ-1301173 ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ: 31/01/2024 ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ:02/02/2024ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ:09/02/2024 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ; ಹಾಗೂ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ;

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

#### ಅನುಸೂಚಿ-1

ಬಳ್ಳಾರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಂಪ್ಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಜೌಕು ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಬಳ್ಳಾರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಂಪ್ಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮಣಿಕಂಠಾಮರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಹೆಸರಿನ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

## <u>ಕೋಷ್ಟಕ–1</u>

			<del></del>	
ಕ್ರ.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು			<b>ಮಣಿಕಂಠಾಮರ</b> ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ
ಸಂ.	ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ಕಂದಾಯ	ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ	ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ
	<b>ಜೌಕು</b> ಗ್ರಾಮದ	ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ	ಪ್ರದೇಶದ	(2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನೆಂಬರಗಳು
	ಹಳೆಯ ಸರ್ವೆ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ
	ನಂಬರಗಳು	ಎಕರೆ	ಸೆಂಟ್ಸ್	ನಂಬರಗಳು
(1)	(2)	(3)(2)	(3)(బి)	(4)
1	1	21	10	1
2	2	2	24	2
3	3	14	76	3
4	4	13	28	4
5	5	7	58	5
6	6	3	32	6
7	7	4	10	7
8	8	20	43	8
9	14	6	31	9
10	15	16	10	10
11	16	7	89	11
12	17	13	95	12
13	18	11	69	13
14	98	10	60	14
15	99	16	48	15
16	100	41	22	16
17	101	21	66	17
18	106	3	13	18
19	121	7	71	19

20	122	15	08	20
21	123	7	79	21
22	124	11	12	22
23	125	12	13	23
24	126	9	15	24
25	127	18	44	25
26	128	6	70	26
27	129	8	05	27
28	130	15	70	28
29	131	27	91	29
30	132	12	39	30
31	133	9	04	31
32	134	7	58	32
33	135	10	08	33
34	136	15	28	34
35	137	17	52	35
36	138	10	49	36
37	139	21	24	37
38	150	39	56	38
39	149	8	03	39
40	148	18	81	40
41	147	15	00	41
42	146	5	90	42
43	140	17	36	43
44	145	9	38	44
45	141	18	49	45
46	142	11	59	46
47	144	14	99	47
48	269	23	64	48
49	272	8	60	49
50	273	1	85	50
51	143	8	88	51
52	274	15	76	52
53	275	7	92	53
54	280	13	01	54
55	276	9	23	55
56	277	8	38	56
57	278	6	74	57
58	279	18	79	58
59	271	46	83	59
60	270	3	86	60
61	268	50	57	61

	TOTAL	1369	27	
99	10	10	17	99
98	11	7	77	98
97	9	7	34	97
96	13	9	96	96
95	12	7	68	95
94	20	5	15	94
93	19	13	79	93
92	97	17	69	92
91	96	12	38	91
90	102	12	30	90
89	103	5	57	89
88	104	9	49	88
87	109	6	63	87
86	95	46	32	86
85	110	5	32	85
84	108	6	34	84
83	105	10	65	83
82	107	13	91	82
81	111	8	98	81
80	112	3	98	80
79	115	11	62	79
78	114	16	03	78
77	116	11	61	77
76	120	19	08	76
75	119	8	39	75
74	118	6	63	74
73	117	5	13	73
72	113	15	88	72
71	155	13	90	71
70	154	26	42	70
69	153	6	94	69
68	151	20	11	68
67	152	34	31	67
66	258	78	44	66
65	264	8	23	65
64	265	0	59	64
63	266	0	79	63
62	267	1	34	62

**ಟಿಪ್ಪಣಿ**– ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:–

ಕ್ರ.ಸಂ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ–ಸೆಂಟ್ಸ್)
1	270/01	60/01	3.17
2	270/02	60/02	5.25
3	268/1 ಪೈಕಿ	61/1 ಪೈಕಿ	1.84
4	271/91	59/91	3.45
	ఒట్టు	13.71	

ಬಳ್ಳಾರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಂಪ್ಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮಣಿಕಂಠಾಮರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:–

ಮಣಿಕಂಠಾಮರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

<b>ಪೂರ್ವ:</b> ಹಂಪದೇವನಹಳ್ಳಿ	ಮತ್ತು	ಜೀರಿಗನೂರು	<b>ಉತ್ತರ:</b> ಹಿರೇಜಾಯಿಗನೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ
ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ			
ಪಶ್ಚಿಮ:ಮೆಟ್ರಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ			ದಕ್ಷಿಣ:ಜೌಕು(ಮೂಲ ಗ್ರಾಮ)ಗಡಿ

#### ಅನುಸೂಚಿ -2

ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ಗಳು ಮತ್ತು(2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಜೌಕುಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಣt-2

		—ಟ—		
ಕ್ರ.ಸಂ	ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳಾದ			(2)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ <b>ಜೌಕು</b>
	<b>ಮಣಿಕಂಠಾಪುರ</b> ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಸೇರುವ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೇ
	ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ	_		ನಂಬರುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ
	ಮೂಲ ಗ್ರಾಮ <b>ಜೌಕು</b> ದಲ್ಲಿ ಉಳಿಯುವ	ಎಕರೆ	ಸೆಂಟ್ಸ್	ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು
	ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಏಕರ	ಸರಜ್ಜ	
(1)	(2)	(3	)	(4)
1	31	12	57	1
2	32	11	11	2
3	33	5	75	3
4	34	15	79	4
5	30	7	86	5
6	29	9	33	6
7	28	5	11	7
8	27	12	38	8
9	35	0	56	9
10	26	8	47	10
11	25	6	62	11
12	24	5	05	12
13	23	10	08	13
14	22	11	55	14
15	21	10	19	15

16	91	10	37	16
17	92	9	99	17
18	90	11	73	18
19	89	6	09	19
20	88	10	82	20
21	87	10	53	21
22	86	3	70	22
23	85	12	67	23
24	93	7	12	24
25	94	20	71	25
26	84	35	93	26
27	168	11	68	27
28	165	7	19	28
29	164	10	87	29
30	166	6	44	30
31	167	6	00	31
32	162	13	60	32
33	160	13	59	33
34	161	3	88	34
35	157	12	80	35
36	156	1	56	36
37	158	5	30	37
38	159	5	63	38
39	163	6	87	39
40	256	4	91	40
41	257	14	89	41
42	259	7	91	42
43	261	1	51	43
44	260	2	13	44
45	262	1	98	45
46	263	6	48	46
47	241	3	86	47
48	240	2	28	48
49	239	23	90	49
50	238	0	13	50
51	237	0	20	51
52	236	0	53	52
53	235	0	65	53
54	234	2	41	54
55	233	3	13	55
56	232	3	29	56
57	251	14	08	57

	3 3			
58	242	7	13	58
59	243	0	09	59
60	246	0	27	60
61	245	0	35	61
62	244	0	21	62
63	247	4	15	63
64	248	3	61	64
65	249	0	48	65
66	250	8	12	66
67	255	2	98	67
68	254	3	89	68
69	253	4	43	69
70	252	4	16	70
71	231	30	37	71
72	173	8	89	72
73	169	5	88	73
74	171	3	70	74
75	170	10	09	75
76	172	5	37	76
77	174	6	41	77
78	175	4	91	78
79	176	7	16	79
80	281	9	70	80
81	177	34	81	81
82	178	9	86	82
83	282	11	42	83
84	229	9	42	84
85	230	11	08	85
86	228	0	71	86
87	227	10	84	87
88	226	53	02	88
89	179	5	48	89
90	180	5	73	90
91	182	8	94	91
92	183	13	27	92
93	184	7	57	93
94	185	13	51	94
95	186	10	79	95
96	223	10	89	96
97	181	11	78	97
98	224	42	46	98
99	225	5	38	99

-				
100	222	9	66	100
101	187	13	20	101
102	188	9	12	102
103	189	6	25	103
104	190	13	19	104
105	191	8	34	105
106	283	20	62	106
107	195	15	70	107
108	284	9	31	108
109	194	12	48	109
110	193	7	35	110
111	192	26	56	111
112	218	36	56	112
113	221	7	79	113
114	220	0	67	114
115	219	8	12	115
116	217	10	36	116
117	215	9	35	117
118	214	1	50	118
119	216	31	20	119
120	211	2	68	120
121	212	7	46	121
122	213	25	20	122
123	285	2	34	123
124	287	9	70	124
125	210	46	43	125
126	286	1	52	126
127	209	2	34	127
128	208	8	77	128
129	207	28	84	129
130	206	5	80	130
131	205	3	33	131
132	204	13	79	132
133	203	8	82	133
134	202	8	68	134
135	201	10	73	135
136	200	17	01	136
137	196	11	03	137
138	199	8	44	138
139	198	4	90	139
140	197	3	18	140
141	64	23	01	141
			•	

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
142	63	4	15	142
143	62	11	15	143
144	61	7	09	144
145	65	6	41	145
146	67	4	77	146
147	66	5	53	147
148	60	7	61	148
149	59	10	13	149
150	58	11	80	150
151	68	9	63	151
152	69	21	80	152
153	57	20	00	153
154	74	5	52	154
155	73	7	38	155
156	70	9	42	156
157	71	14	42	157
158	72	9	22	158
159	82	14	96	159
160	83	60	74	160
161	80	9	00	161
162	79	12	41	162
163	78	3	77	163
164	77	0	54	164
165	76	12	41	165
166	81	37	00	166
167	75	38	89	167
168	46	0	69	168
169	47	12	84	169
170	56	9	01	170
171	55	9	96	171
172	54	2	54	172
173	53	14	14	173
174	52	8	12	174
175	51	3	77	175
176	50	4	19	176
177	49	11	25	177
178	48	10	42	178
179	45	2	41	179
180	44	8	50	180
181	43	20	85	181
182	41	17	51	182
183	42	14	98	183
•				

184	39	14	63	184
185	38	10	16	185
186	36	8	69	186
187	37	5	95	187
188	40	15	73	188
	TOTAL	1954	49	

# ಜೌಕು ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

				U			
ಪೂರ್ವ:	ಸೋಮಲಾಪುರ	ಮತ್ತು	ಜೀರಿಗನೂರು	ಉತ್ತರ:–	ಮಣಿಕಂಠಾಪುರ	ಹೊಸದಾಗಿ	ಪ್ರಸ್ತಾಪಿತ
ಗ್ರಾಮಗಳ	ಗಡಿ			ಗ್ರಾಮದ ಗ	<b></b> ଟି		
ಪಶ್ಚಿಮ:ಮೆ	ಟ್ರಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ			<b>ದ</b> ಕ್ಷಿಣ: ದೆ	<u> </u>	ಗಡಿ	

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ತದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು,

ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

#### PR-1514

# **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS0ADMN/307/2024-RC E- 1339014 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date:06.11.2024

### FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No. RC-CFS0ADMN/307/2024/RC E-1339014 Dated 27.02.2024 regarding altering the limits of of NAVALI village of Hadagali Taluk VIJAYANAGARA District and constituting a new revenue sub village called as Hosa Navali sub village was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette Dated 04.07.2024 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner VIJAYANAGARA district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated: 03.08.2024** And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

#### **SCHEDULE**

Land bearing survey numbers and extent specified below in column(3) of the table shall be declared as habitation area of called **Hosa Navali** village of **Hadagali** Taluk of **Vijayanagara** District convert the same to form hamlet/part within the boundary of **NAVALI** revenue village and same will here in after be named as **Hosa Navali** of **NAVALI** village in **Hadagali** Taluk of **Vijayanagara** District.

**TABLE** 

Name of the revenue village in Which un recorded habitation is located	New name of the un recorded habitation	Survey number	To	Total extent		Boundaries			
				4				5	
1	2	3	Acre	Gunta/ Cents	Ana	East	West	North	South
		60	0	81	0	Sy.no 63	Sy.no 61	Sy.no 59	Sy.no 62
	HOSA NAVALI	62	6	35	0	Sy.no 63 &64	Sy.no 61	Sy.no 60	Sy.no 65
NAVALI		65/A	3	53	0	Sy.no 64	Sy.no 67	Sy.no 62	Sy.no 65/B
		64	7	84	0	Sy.no 56	Sy.no 62&65	Sy.no 63	Sy.no 65 & 69
		63/B	6	37	0	Sy.no 56 &57	Sy.no 60&62	Sy.no 63/A	Sy.no 64
		57/C1	2	35	0			Sy.no	Cuno 55
		57/D	3	22	0	Sy.no 53	Sy.no 63	57/C/2 57/B/2	Sy.no 55 &56
		56/A	4	32	0	Sy.no 55	Sy.no 63 &64	Sy.no 57	Sy.no 56/B
		55/A/1	4	60	0	Sy.no 53 &55	Sy.no 56	Sy.no 57	Sy.no 55/a/2
	of unrecorded oitation		39	39	0				

It is hereby declared that the extent of land indicated in the columns(4) above with survey numbers specified in column (3) on which the said unrecorded habitation located is converted as habitation area (Gramatana) of Hosa Navali hamlet/part of NAVALI village in Hadagali Taluk of Vijayanagara District.

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages and
Ex-officio Additional Secretary to Govt.
Revenue Department

#### ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS0ADMN/307/2024-RC \$\tau = 1339014 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು 560–001, ದಿನಾಂಕ:06.11.2024

### ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಡಗಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ನವಲಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು ಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಹೊಸನವಲಿ ಎಂಬ ಉಪ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ: RC-CFS0ADMN/307/2024-RC ಇ–1339014 ದಿನಾಂಕ:–27.02.2024 ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ: 04.07.2024 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ:- 03.08.2024 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ,

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

#### ಅನುಸೂಚಿ

ಕೋಷ್ಟಕದ (3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಡಗಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹೊಸನವಲಿ ಗ್ರಾಮದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು, ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ನವಲಿ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗೆ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲು ಪರಿವರ್ತಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಡಗಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹೊಸನವಲಿ ಗ್ರಾಮ ಎಂಬುದಾಗಿ ಹೆಸರಿಸತಕ್ಕದ್ದು,

#### ಕೋಷಕ

ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಇರುವ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ/ಗ್ರಾಮಗಳ ಹೆಸರು	ಹೊಸದಾಗಿ ರಚಿಸಲಾದ ಉಪ ಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು	ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು	ఒట్టు	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ಸರಹದ್ದುಗಳು						
			ಎಕರೆ	ಸೆಂಟ್ಸ್	ಪೂರ್ವ	ಪಶ್ಚಿಮ	ಉತ್ತರ	ದಕ್ಷಿಣ			
1	2	3		4		5					
		60	0	81	ಸರ್ವೆ ನಂ.63	ಸರ್ವೆ ನಂ.61	ಸರ್ವೆ ನಂ.59	ಸರ್ವೆ ನಂ.62			
		62	6	35	ಸರ್ವೆ ನಂ.63 &64	ಸರ್ವೆ ನಂ.61	ಸರ್ವೆ ನಂ.60	ಸರ್ವೆ ನಂ.65			
		65/A	3	53	ಸರ್ವೆ ನಂ.64	ಸರ್ವೆ ನಂ.67	ಸರ್ವೆ ನಂ.62	ಸರ್ವೆ ನಂ.65/ಬಿ			
		64	7	84	ಸರ್ವೆ ನಂ.56	ಸರ್ವೆ ನಂ.62&65	ಸರ್ವೆ ನಂ.63	ಸರ್ವೆ ನಂ.65 & 69			
		63/B	6	37	ಸರ್ವೆ ನಂ.56 &57	ಸರ್ವೆ ನಂ.60&62	ಸರ್ವೆ ನಂ.63/ಎ	ಸರ್ವೆ ನಂ.64			
		57/C1	2	35	ಸರ್ವೆ ನಂ.53	ಸರ್ವೆ ನಂ.63	ಸರ್ವೆ	ಸರ್ವೆ ನಂ.55			
		57/D	3	22	7 WF 80.33	NWF 80.03	ನಂ.57/ಸಿ/2	&56			

							& 57/ಬి/2	
ನವಲಿ	ಹೊಸ ನವಲಿ	56/A	4 32		ಸರ್ವೆ ನಂ.55	ಸರ್ವೆ ನಂ.63 &64	l ಸರ್ವ ನಂ 57	
			4	60	ಸರ್ವೆನಂ.53 &55	ಸರ್ವೆ ನಂ.56	ಸರ್ವೆ ನಂ.57	ಸರ್ವೆ ನಂ.55/ಎ/2
ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		39	39					

(3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಮೇಲಿನ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಭೂಮಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಯನ್ನು ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಡಗಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ನವಲಿ ಗ್ರಾಮದ ಹೊಸನವಲಿ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ಭಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶ(ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ) ಎಂಬುದಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾದ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

#### PR-1515

# **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS/254/2024-RC E- 1458906 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru, Date:22-10-2024.

#### PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Act 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration Revenue the factors Specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of the account and having administrative convenience the Government of Karnataka propose regard to the Notification to alter the limits of **Sosepalya** Village of Chikkaballapura Taluk of Chikkaballapura District and to constitute revenue villages called **Upagrama Sosepalya** as specified in schedule.

Notification is hereby issued that Land bearing survey numbers and extent specified in Schedule shall be declared as habitation area within the boundary of of **Sosepalya** village for conversion of **Upagrama Sosepalya** unrecorded habitation in to hamlet/part of the said revenue village.

Now, therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the state any person with respect to the said proposal before the Government from date Specified above will be considered by the state Government. Objection or suggestion may be addressed to the Deputy Commissioner, Chikkaballapura District.

## **SCHEDULE**

Land bearing survey numbers and extent specified below in column(3) of the table shall be declared ashabitation area of **Upagrama Sosepalya** village of **Chikkaballapura** Taluk of **Chikkaballapura** District convert the same to form hamlet within the boundary of **Sosepalya** Revenue village and same will herein after be named as called **Upagrama Sosepalya** of **Sosepalya** village in **Chikkaballapura** Taluk of **Chikkaballapura** District.

**TABLE** 

Name of the Revenue Village in which unrecorded habitation is	Present name of the unrecorded habitation	Survey Number in which it is located	the La	l Extensi and on w is located Gunte	hich it				South
located 1	2	3		4				5	
	_		A	В	С				
Sosepalya	Upagrama Sosepalya	40 (New Sy. No.47)	3	30	00	Sy.No 12, 41, 42 & 59	Sy.No 15, 36 37, 38 & 39	Sy. No 12	Sy.No 39 & 59
	Gramatana	-	2	20	00				
Total Ex	tent of habitat	6	10	00	_	-	-	-	

It is hereby declared that the extent of land indicated in the columns(4) above with survey numbers specified in column (3) on which the said unrecorded habitation located is proposed to be converted as habitation area(Gramatana) of **Upagrama Sosepalya** hamlet/part of **Sosepalya** village in **Chikkaballapura** Taluk of **Chikkaballapura** District.

The proposal specified above shall come into effect from such date as the State Government may specify by Notification proposed to be issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964)

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Additional Secretary to Govt.
Revenue Department

### ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS/254/2024-RC \$\tau = 1458906\$ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು, 560001 ದಿನಾಂಕ:22–10–2024.

### ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮ(i)ರಿಂದ(iv) ನೇ ಖಂಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯ ಗಡಿಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ಸಮೂಹ ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸೊಸೆಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣ ಜನವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ **ಉಪಗ್ರಾಮ ಸೊಸೆಪಾಳ್ಯ** ಎಂಬ ಉಪಗ್ರಾಮ ಪರಿವರ್ತನೆಗಾಗಿ **ಸೊಸೆಪಾಳ್ಯ** ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗಿನ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸದರಿ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣ ಜನವಸತಿ ಸಮೂಹ ಭಾಗ ಎಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30(ಮೂವತ್ತು) ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

#### ಅನುಸೂಚಿ

ಕೋಷ್ಟಕದ (3)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಉಪಗ್ರಾಮ ಸೊಸೆಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು, ಮತ್ತುಅದನ್ನು ಸೊಸೆಪಾಳ್ಯ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗೆ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲು ಪರಿವರ್ತಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಉಪಗ್ರಾಮ ಸೊಸೆಪಾಳ್ಯ ಉಪಗ್ರಾಮ ಎಂಬುದಾಗಿ ಹೆಸರಿಸತಕ್ಕದ್ದು,

ಕೋಪ್ತಕ

ದಾಖಲಾದ ಜನವಸತಿ ಇರುವ	ದಾಖಲಾ	ಇದು ಭೂಮಿಯ ಒಟ್ಟು				ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ				
ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ/ ಗ್ರಾಮಗಳ ಹೆಸರು	ಜನವಸ ತಿಯ ಈಗಿನ ಹೆಸರು	ಥ ಸರ್ವೆ ನಂಬರು ಗಳು	ಎಕರೆ <sup>ಗುಂ</sup> ಆಣೆ		ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ	ಉತ್ತರ ಕ್ಕೆ	ದಕ್ಷಿಣ ಕ್ಕೆ		
1	2	3		4			5			
ಸೊಸೆಪಾಳ್ಯ	ಉಪಗ್ರಾ ಮ ಸೊಸೆಪಾ	ಸ.ನಂ.40 (ಹೊ.ಸ. ನಂ.47)	3	30	0	ಸ.ನಂ. 12, 41, 42 & 59	ಸ.ನಂ. 15, 36, 37, 38 & 39	ಸ.ನಂ. 12	ಸ.ನಂ. 39 & 53	
	ಳ್ಯ	ಊರು	2	20	0	-	-	-	-	
ఒట	6	10	0							

(3)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಮೇಲಿನ (4)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಭೂಮಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಯನ್ನು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸೊಸೆಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಉಪಗ್ರಾಮ ಸೊಸೆಪಾಳ್ಯ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ಭಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶ (ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ) ಎಂಬುದಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

# **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS/255/2024-RC E- 1459549 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru, Date:05-11-2024.

#### PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration the factors Specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of the account and having regard to the administrative convenience the Government of Karnataka proposes to issue a Notification to alter the limits of **Tumakunte** Village of **Chikkaballapura** Taluk of **Chikkaballapura** District and to constitute a new revenue villages called **Upagrama Dombarapalya** as specified in schedule.

Notification is hereby issued that Land bearing survey numbers and extent specified in Schedule shall be declared as habitation area within the boundary of of **Tumakunte** village for conversion of **Upagrama Dombarapalya** unrecorded habitation in to hamlet/part of the said revenue village.

Now, therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the state Government from any person with respect to the said proposal before the date Specified above will be considered by the state Government. Objection or suggestion may be addressed to the Deputy Commissioner, **Chikkaballapura** District.

# **SCHEDULE**

Land bearing survey numbers and extent specified below in column(3) of the table shall be declared ashabitation area of **Upagrama Dombarapalya** village of **Chikkaballapura** Taluk of **Chikkaballapura** District convert the same to form hamlet within the boundary of **Tumakunte** Revenue village and same will herein after be named as called **Upagrama Dombarapalya** of **Tumakunte** village in **Chikkaballapura** Taluk of **Chikkaballapura** District.

#### **TABLE**

Name of the Revenue Village in which unrecorded	unrecorded	Survey Number in which it is	Total Extension of the Land on which it is located			Boundaries				
habitation is located	habitation	located	Acre Gunte Anna			East	West	North	South	
1	2	3		4		5				
			a	b	c					
	Upagrama	126	2	10	00	Sy.No 126	Sy.No 127,	Sy.No	Sy.No 126	
Tumakunte	Dombarapaly	(New Sy.			Remaning	128 &	131	Remaning		
	a	No.32)					Majara			

	Gramata	na 3	31	00	-	-	-	-
Total Extent of habitation area		6	01	00	-	-	-	-

It is hereby declared that the extent of land indicated in the columns(4) above with survey numbers specified in column (3) on which the said unrecorded habitation located is proposed to be converted as habitation area(Gramatana) of **Upagrama Dombarapalya** hamlet/part of **Tumakunte** village in **Chikkaballapura** Taluk of **Chikkaballapura** District.

The proposal specified above shall come into effect from such date as the State Government may specify by Notification proposed to be issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964)

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Additional Secretary to Govt.
Revenue Department

## ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS/255/2024-RC \( \pi = 1459549 \)

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು, 560001 ದಿನಾಂಕ:05–11–2024.

### ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮ(i)ರಿಂದ(iv) ನೇ ಖಂಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯ ಗಡಿಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ಸಮೂಹ ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ತೂಮಕುಂಟೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣ ಜನವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ **ಉಪಗ್ರಾಮ ದೊಂಬರಪಾಳ್ಯ** ಎಂಬ ಉಪಗ್ರಾಮ ಪರಿವರ್ತನೆಗಾಗಿ **ತೂಮಕುಂಟೆ** ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗಿನ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸದರಿ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣ ಜನವಸತಿ ಸಮೂಹ ಭಾಗ ಎಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30(ಮೂವತ್ತು) ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

#### ಅನುಸೂಚಿ

ಕೋಷ್ಟಕದ (3)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಉಪಗ್ರಾಮ ದೊಂಬರಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು, ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ತೂಮಕುಂಟೆ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗೆ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲು ಪರಿವರ್ತಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಉಪಗ್ರಾಮ ದೊಂಬರಪಾಳ್ಯ ಉಪಗ್ರಾಮ ಎಂಬುದಾಗಿ ಹೆಸರಿಸತಕ್ಕದ್ದು,

# ಕೋಷ್ಟಕ

ದಾಖಲಾದ ಜನವಸತಿ ಇರುವ	ದಾಖಲಾದ ಜನವಸತಿ ಯ ಈಗಿನ	ಇದು ಇರುವಂಥ	ಇದು ಇರುವಂಥ ಭೂಮಿಯ ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಪ್ತಿ			ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ			
ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ/ ಗ್ರಾಮಗಳ ಹೆಸರು	ಹೆಸರು	ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	<b>ಆಣೆ</b>	ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ	ಉತ್ತರಕ್ಕೆ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ
1	2	3		4			5		
ತೂಮಕುಂಟೆ	ಉಪಗ್ರಾಮ ದೊಂಬರ ಪಾಳ್ಯ	ಸ.ನಂ.126 (ಹೊ.ಸ. ನಂ.32)	2	10	0	ಸ.ನಂ. 126 ರ ಉಳಿಕೆ	ಸ.ನಂ. 127, 128 ಮಜರೆ	ಸ.ನಂ. 131	ಸ.ನಂ. 126 ರ ಉಳಿಕೆ 128
		ಗ್ರಾಮಠಾಣ	3	31	0	-	-	-	-
ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			6	01	0				

(3)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಮೇಲಿನ (4)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಭೂಮಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಯನ್ನು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ತೂಮಕುಂಟೆ ಗ್ರಾಮದ ಉಪಗ್ರಾಮ ದೊಂಬರಪಾಳ್ಯ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ಭಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶ (ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ) ಎಂಬುದಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು,

ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

# **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS/257/2024-RC E- 1460150 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru, Date:05-11-2024.

#### PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration the factors Specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of the account and having regard to the administrative convenience the Government of Karnataka proposes to issue a Notification to alter the limits of Kavaranahalli Village of Chikkaballapura Taluk of Chikkaballapura District and to constitute a new revenue villages called Upagrama Kavaranahalli as specified in schedule.

Notification is hereby issued that Land bearing survey numbers and extent specified in Schedule shall be declared as habitation area within the boundary of of **Kavaranahalli** village for conversion of **Upagrama Kavaranahalli** unrecorded habitation in to hamlet/part of the said revenue village.

Now, therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

which Any objection or suggestion may be received by the state Government from any person with respect to the said proposal before the date Specified above will be considered by the state Government. Objection or suggestion mav be addressed to the Deputy Commissioner, Chikkaballapura District.

#### **SCHEDULE**

Land bearing survey numbers and extent specified below in column(3) of the table shall be declared ashabitation area of **Upagrama Kavaranahalli** village of **Chikkaballapura** Taluk of **Chikkaballapura** District convert the same to form hamlet within the boundary of **Kavaranahalli** Revenue village and same will herein after be named as called **Upagrama Kavaranahalli** of **Kavaranahalli** village in **Chikkaballapura** Taluk of **Chikkaballapura** District.

#### **TABLE**

Name of the	Present	Survey	Total Extension of the							
Revenue Village	name of the	Number in	Jumber in Land on which it is				Boundaries			
in which	unrecorded	which it is	which it is located							
unrecorded	habitation	located								
habitation is			Acre	Gunte	Anna	East	West	North	South	
located										
1	2	3	4			5				
			a	b	c					

Kavaranahalli	Upagrama Kavarana halli		10	12	00	Sy.N o 138		Avulagu rki Gadi	
		Gramatana	3	39					
Total Extent of habitation area		14	11	00	-	-	-	-	

It is hereby declared that the extent of land indicated in the columns(4) above with survey numbers specified in column (3) on which the said unrecorded habitation located is proposed to be converted as habitation area(Gramatana) of **Upagrama Kavaranahalli** hamlet/part of **Kavaranahalli** village in **Chikkaballapura** Taluk of **Chikkaballapura** District.

The proposal specified above shall come into effect from such date as the State Government may specify by Notification proposed to be issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964)

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Additional Secretary to Govt.
Revenue Department

#### ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS/257/2024-RC \( \pi = 1460150 \) ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು, 560001 ದಿನಾಂಕ:05–11–2024.

### ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮ(i)ರಿಂದ(iv) ನೇ ಖಂಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯ ಗಡಿಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ಸಮೂಹ ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕವರ್ನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣ ಜನವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ **ಉಪಗ್ರಾಮ ಕವರ್ನಹಳ್ಳಿ** ಎಂಬ ಉಪಗ್ರಾಮ ಪರಿವರ್ತನೆಗಾಗಿ **ಕವರ್ನಹಳ್ಳಿ** ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗಿನ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸದರಿ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣ ಜನವಸತಿ ಸಮೂಹ ಭಾಗ ಎಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕೆ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30(ಮೂವತ್ತು) ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

#### ಅನುಸೂಚಿ

ಕೋಷ್ಟಕದ (3)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಉಪಗ್ರಾಮ ಕವರ್ನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು, ಮತ್ತುಅದನ್ನು ಕವರ್ನಹಳ್ಳಿ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗೆ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲು ಪರಿವರ್ತಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಉಪಗ್ರಾಮ ಕವರ್ನಹಳ್ಳಿ ಉಪಗ್ರಾಮ ಎಂಬುದಾಗಿ ಹೆಸರಿಸತಕ್ಕದ್ದು,

ಕೋಷ್ಟಕ

ದಾಖಲಾದ ಜನವಸತಿ ಇರುವ	ವಸತಿ ದ ಇರುವಂ ುವ ಜನವಸ ಥಸರ್ವೆ		ಭೂಕ	ಇದು ಇರುವಂಥ ಭೂವಿುಯ ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಪ್ತಿ			ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ			
ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ/ ಗ್ರಾಮಗಳ ಹೆಸರು	ತಿಯ ಈಗಿನ ಹೆಸರು	ನಂಬರು ಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	පಣ්	ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ	ಉತ್ತರ ಕ್ಕೆ	ದಕ್ಷಿಣ ಕ್ಕೆ	
1	2	3		4			5			
ಕವರ್ನಹಳ್ಳಿ	ಉಪಗ್ರಾಮ ಕವರ್ನಹಳ್ಳಿ	ボ. <b>ನಂ</b> .137 ( <b>ಹೊ.ಸ</b> . <b>ನಂ</b> .69)	10	12	0	ಸ.ನಂ. 138	ಸ.ನಂ. 123	ಆವುಲಗು ರ್ಕಿ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ	ಸ.ನಂ. 136	
		ಗ್ರಾಮಠಾಣ	3	39	0	-	-	-	-	
ಒಕ	14	11	0							

(3)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಮೇಲಿನ (4)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಭೂಮಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಯನ್ನು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕವರ್ನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಉಪಗ್ರಾಮ ಕವರ್ನಹಳ್ಳಿ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ಭಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶ (ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ) ಎಂಬುದಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ)
ನಿರ್ದೇಶಕರು,
ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ
ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

PR-1518

# **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS/261/2024-RC E-1468741 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date:22-10-2024

### **FINAL NOTIFICATION**

Whereas the draft of the Notification No. RD 47 GLH 2022, Dated:04-04-2022 regarding altering the limits of Saganahalli village of Gowribidanur Taluk in Chikkaballapur District and constituting a new revenue sub village called as Saganahalli Colony sub village was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette Dated: 19-04-2022 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner Chikkaballapur district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated: 19-04-2022**; And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

## **SCHEDULE**

Land bearing survey numbers and extent specified below in column(3) of the table shall be declared as habitation area of **Saganahalli Colony** village of **Gowribidanur** Taluk in **Chikkaballapur** District convert the same to form hamlet with in the boundary of **Saganahalli** revenue village and same will here in after be named as called **Saganahalli Colony** of **Saganahalli** village in **Gowribidanur** Taluk of **Chikkaballapur** District.

#### **TABLE**

Name of the Revenue village in which unrecorded habitation is located	of the unrecorded habitation	Survey number		al ext	ent		Bound	laries	
(1)	(2)	(3)		(4)		(5)			
			Acre	Gunta	Ana	East	West	North	South
Sagana halli	Sagana halli	98	3	29	0	Sy.No.99	Sy.No.97	Sy.No.97, and Road	S.n.84
nain	Colony	99	6	31	0	Remaining Sy.No.99	Sy.No.98	Sy.No93	Sy.No.84
Total extent of unrecorded habitation 10 20 0					0				

It is hereby declared that the extent of land indicated in the columns(4) above with survey numbers specified in column (3) on which the said unrecorded habitation located is converted as habitation area (Gramatana) of **Saganahalli Colony** hamlet/part of **Saganahalli** village in **Gowribidanur** Taluk of **Chikkaballapur** District.

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Additional Secretary to Govt.
Revenue Department

# ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS/261/2024-RC \( \tau = 1468741 \)

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು 560–001, ದಿನಾಂಕ:22–10–2024.

#### ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗೌರಿಬಿದನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಾಗಾನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಸಾಗಾನಹಳ್ಳಿ ಕಾಲೋನಿ ಎಂಬ ಉಪ

ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ: ಕಂ.ಇ 47 ಜಿಎಲ್ಹೆಚ್ 2022 , ದಿನಾಂಕ:04–04–2022 ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ: 19–04–2022 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ:-19-04-2022 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ ಹಾಗೂ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಲಹೆಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ;

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

#### ಅನುಸೂಚಿ

ಕೋಷ್ಟಕದ (3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗೌರಿಬಿದನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಾಗಾನಹಳ್ಳಿ ಕಾಲೋನಿ ಗ್ರಾಮದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು, ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಸಾಗಾನಹಳ್ಳಿ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗೆ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲು ಪರಿವರ್ತಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗೌರಿಬಿದನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಾಗಾನಹಳ್ಳಿ ಕಾಲೋನಿ ಉಪ ಗ್ರಾಮ ಎಂಬುದಾಗಿ ಹೆಸರಿಸತಕ್ಕದ್ದು,

# ಕೋಷ್ಟಕ

ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಇರುವ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮ / ಗ್ರಾಮಗಳ ಹೆಸರು	ಹೊಸದಾಗಿ ರಚಿಸಲಾದ ಉಪಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು	ಸರ್ವೆ ನಂಬರು ಗಳು	ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		ಸರಹದ್ದುಗಳ				
(1)	(2)	(3)		(4)			(5	)	
			ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	පಣ්	ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ	ಉತ್ತರಕ್ಕೆ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ
	ಸಾಗಾನಹಳ್ಳಿ	98	03	29	00	ಸ.ನಂ.99	ಸ.ನಂ.97	ಸ.ನಂ.97 , ಮತ್ತು ರಸ್ತೆ	ಸ.ನಂ.84
ಸಾಗಾನಹಳ್ಳಿ	ಕಾಲೋನಿ	99	6	31	00	ಸ.ನಂ.99ರ ಉಳಿಕೆ ಮತ್ತು 103	ಸ.ನಂ.98 ಮತ್ತು 97	ಸ.ನಂ.93	ಸ.ನಂ.84 ಮತ್ತು 100
ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			10	20	0			1	

(3)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಮೇಲಿನ (4)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಭೂಮಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಯನ್ನು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗೌರಿಬಿದನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಾಗಾನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸಾಗಾನಹಳ್ಳಿ ಕಾಲೋನಿ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ಭಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶ(ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ) ಎಂಬುದಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾದ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

#### PR-1519

# **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS0ADMN/470/2024-RC E- 1508895

Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date:24.09.2024

#### PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration the factors Specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966 such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of the account and having regard to the administrative convenience the Government of Karnataka proposes to issue a Notification to alter the limits of Airani Village of Ranebennur Taluk, Haveri District and to constitute a new revenue villages called Huvinamaradi as specified in schedule along with maps with old survey numbers and new assigned to them.

Now, therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the state Government from any person with respect to the said proposal before the date Specified above will be considered by the state Government. Objection or suggestion may be addressed to the Deputy Commissioner, **Haveri** District.

## SCHEDULE – 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said **Airani Village of Ranebennur Taluk, Haveri District** to form a new revenue village called **Huvinamaradi Village of Ranebennur Taluk, Haveri District** along with the survey numbers included in column (4) thereof.

**TABLE-1** 

Sl.	Old Survey	Extent	of	areas	Survey numbers specified	
No	Numbers	Transf	erred to	new	in column (2) which are to	
	which areas	village	Huvinan	ıaradi	be included to form new	Domontra
	are excluded				village <b>Huvinamaradi</b> and	Remarks
	from village	Acre	Gunte	Anna	new survey numbers	
	Airani				assigned to them	
(1)	(2)		(3)		(4)	(5)
1	34	18	29	00	2	
2	35	15	08	00	3	
3	36	25	37	00	4	
4	37	16	33	00	5	2-20-8
						Gramatana
5	38	19	32	00	1	0-29-0
						Gramatana
6	39	18	06	00	14	0-1-4
						Gramatana
7	40	26	00	00	13	0-2-8
						Gramatana
8	41	10	32	00	6	
9	42	8	28	00	7	
10	43	15	36	00	8	
11	44	28	14	00	12	
12	45	13	36	00	11	
13	46	20	30	00	10	
14	47	2	22	00	9	
15	113	19	03	00	34	
16	114	15	12	00	33	
17	115	18	36	00	32	
18	116	12	23	00	31	
19	117	25	12	00	30	
20	118	21	34	00	29	
21	119	20	02	00	28	
22	120	19	35	00	27	
23	121	21	08	00	26	

24	122	21	27	00	25
25	123	15	22	00	23
26	124	26	08	00	24
27	129	23	05	00	21
28	130	15	39	00	22
29	131	11	11	00	20
30	132	28	29	00	19
31	133	20	12	00	18
32	134	13	19	00	17
33	135	25	08	00	16
34	136	16	02	00	15
	Total	633	10	0	

**Note**: The extent of GramaTana within the said village is to the extent specified below, namely:-**Huvinamaradi** 

Survey Number	Extent
37/part	2 acres 20gunta8anna
38/4 part	0 acres 29gunta0anna
39/7 part	0 acres 1 gunta 4 anna
40/1A part	0 acres 2gunta 8 anna

# Boundaries of the new Village Huvinamaradi

East: Village Boundary of Airani	North: Village Boundaries of Airani
West: Village Boundary of Bommanakatti	<b>South:</b> Village Boundaries of Hulikatti,

# **SCHEDULE-2**

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **Airani** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

**TABLE-2** 

Sl.			Area		New Survey numbers assigned to the remaining in village
No			Gunte	Anna	Airani survey numbers specified in column (2)
1	2		3		4
1	1	0	33	00	1
2	2	2	12	00	2
3	3	6	30	00	3

4	4	5	29	00	4
5	5A	5	28	00	5A
6	5B	6	02	00	5B
7	5C	6	10	00	5C
8	5D	5	34	00	5D
9	6	7	01	00	6
10	7	4	35	00	7
11	8	2	27	00	8
12	9	0	25	00	9
13	10	14	20	00	10
14	11	12	30	00	11
15	12	0	28	00	12
16	13	1	23	00	13
17	14	0	12	00	14
19	16	2	17	00	16
20	17	3	28	00	17
21	18	8	00	00	18
22	19	19	36	00	19
23	20	19	23	00	20
24	21	21	07	00	21
25	22	16	37	00	23
26	23	21	30	00	22
27	24	17	20	00	25
28	25	19	35	00	24
29	26	18	33	00	27
30	27	23	05	00	26
31	28	11	21	00	33
32	29	17	36	00	31
33	30	16	12	00	32
34	31	20	34	00	28
35	32	15	21	00	29
36	33	14	36	00	30
37	48	11	34	00	43
38	49	7	02	00	44
39	50	8	38	00	42
40	51	24	03	00	41
41	52	19	35	00	40
42	53	16	34	00	39
43	54	140	25	00	34
44	55	11	07	00	35
45	56	2	26	00	36
46	57	18	17	00	37

47	58	20	11	00	38
48	59	25	08	00	46
49	60	10	23	00	47
50	61	13	12	00	48
51	62	24	08	00	49
52	63	20	07	00	50
53	64	19	12	00	45
54	65	26	01	00	51
55	66	8	23	00	52
56	67	13	18	00	53
57	68	21	30	00	54
58	69	16	31	00	55
59	70	17	00	00	56
60	71	15	39	00	57
61	72	6	39	00	58
62	73	28	15	00	59
63	74	27	25	00	60
64	75	7	07	00	61
65	76	6	29	00	62
66	77	7	15	00	63
67	78	16	19	00	64
68	79	4	32	00	65
69	80	7	33	00	66
70	81	15	24	00	67
71	82	21	38	00	68
72	83	14	27	00	69
73	84	28	31	00	70
74	85	18	32	00	71
75	86	13	35	00	72
76	87	12	39	00	73
77	88	18	37	00	74
78	89	19	01	00	75
79	90	23	08	00	76
80	91	20	35	00	77
81	92	23	34	00	78
82	93	25	07	00	79
83	94	21	11	00	80
84	95	21	12	00	81
85	96	21	01	00	82
86	97	21	31	00	83
87	98	22	22	00	84
88	99	18	32	00	85
		1			7

-					•
89	100	17	29	00	86
90	101	14	12	00	87
90	102	24	12	00	88
91	103	8	26	00	89
92	104	14	16	00	90
93	105	10	28	00	91
94	106	23	33	00	92
95	107	19	26	00	93
96	108	15	13	00	98
97	109	14	16	00	97
98	110	18	33	00	94
99	111	12	19	00	95
100	112	18	36	00	96
101	125	29	15	00	99
102	126	6	03	00	101
103	127	7	03	00	100
104	128	11	08	00	102
105	160	44	05	00	103
106	161	16	26	00	104
107	162	20	20	00	105
108	163	28	34	00	106
109	164	13	12	00	107
110	165	26	10	00	108
111	166	9	13	00	109
112	167	17	32	00	110
113	168	28	34	00	111
114	169	23	31	00	112
115	170	19	11	00	113
116	171	24	18	00	114
117	172	15	39	00	115
118	173	21	17	00	116
119	174	21	24	00	117
120	175	20	09	00	118
121	176	20	29	00	119
122	177	15	30	00	120
123	178	20	17	00	121
124	179	23	14	00	122
125	185	15	07	00	123
126	186	20	20	00	124
127	187	19	39	00	125
128	188	24	02	00	126
129	189	19	35	00	127

130	190	20	24	00	128
131	191A	221	00	00	129A
132	191B	2	00	00	129B
133	192	204	09	00	130
134	193	716	16	00	131
135	194	6	33	00	132
136	195	7	03	00	133
137	196	10	33	00	134
138	197	15	31	00	135
139	198	11	26	00	136
140	199	1	19	00	137
141	200	0	27	00	138
142	201	19	10	00	139
143	202	17	15	00	140
144	203	4	37	00	141
145	204	12	25	00	142
146	205	6	25	00	143
147	206	20	26	00	144
148	207	4	30	00	145
149	208	5	02	00	146
150	209	3	37	00	147
151	210	25	38	00	148
152	211	13	01	00	149
153	212	10	27	00	150
154	213	11	05	00	151
155	214	11	25	00	152
156	215	15	37	00	153
157	216	16	33	00	154
158	217	14	32	00	155
159	218	25	26	00	156
160	219	26	38	00	157
161	220	0	21	00	158
162	221	1	01	00	159
163	222	1	35	00	160
164	223	15	17	00	161
165	224	17	39	00	162
166	225	3	29	00	163
167	226	8	11	00	164
168	227	3	15	00	165
169	228	1	33	00	166
170	229	1	34	00	167
171	230	8	30	00	168

172	231	2	29	00	169
173	232	14	38	00	170
174	233	6	31	00	171
175	234	20	27	00	172
176	235	17	37	00	173
177	236	16	36	00	174
178	237	13	14	00	175
179	238	15	07	00	176
180	239	16	11	00	177
181	240	19	19	00	178
182	241	16	18	00	179
183	242	9	08	00	180
184	243	10	05	00	181
185	244	22	08	00	182
186	245	19	08	00	183
187	246	23	17	00	184
188	247	9	10	00	185
189	248	24	00	00	186
190	249	21	20	00	187
191	250	11	38	00	188
192	251	12	10	00	189
193	252	24	15	00	190
194	253	23	14	00	191
195	254	8	36	00	192
196	255	16	18	00	193
197	256	17	06	00	194
198	257	19	29	00	195
199	258	20	07	00	196
200	259	20	27	00	197
201	260	18	07	00	198
202	261	21	17	00	199
203	262	17	22	00	200
204	263	223	08	00	201
205	264	235	34	00	202
206	265	20	11	00	203
207	266	20	15	00	204
208	267	18	21	00	205
209	268	21	14	00	206
210	269	23	20	00	207
211	270	18	14	00	208
212	271	20	35	00	209
213	272	19	37	00	210

014	0.50	20	0.4	0.0	011
214	273	20	04	00	211
215	274	19	31	00	212
216	275	20	11	00	213
217	276	20	26	00	214
218	277	23	29	00	215
219	278	16	11	00	216
220	279	19	27	00	217
221	280	20	16	00	218
222	281	18	20	00	219
223	282	21	12	00	220
224	283	20	34	00	221
225	284	20	19	00	222
226	285	19	18	00	223
227	286	21	13	00	224
228	287	18	15	00	225
229	288	20	21	00	226
230	289	19	38	00	227
231	290	21	27	00	228
232	291	24	04	00	229
233	292	28	19	00	230
234	293	25	39	00	231
235	294	15	05	00	232
236	295	20	20	00	233
237	296	20	13	00	234
238	297	21	36	00	235
239	298	19	24	00	236
240	299	234	08	00	237
241	300	23	37	00	238
242	301	19	03	00	239
243	302	26	34	00	240
244	303	17	33	00	241
245	304	14	23	00	242
246	305	23	03	00	243
247	306	17	03	00	244
248	307	21	29	00	245
249	308	19	34	00	246
250	309	20	17	00	247
251	310	19	04	00	248
252	311	19	23	00	249
253	312	20	21	00	250
254	313	17	37	00	251
255	314	22	13	00	252

		° -			
256	315	20	17	00	253
257	316	19	00	00	254
258	317	19	16	00	255
259	318	21	15	00	256
260	319	298	10	00	257
261	320	10	21	00	258
262	321	19	38	00	259
263	322	21	14	00	260
264	323	18	03	00	261
265	324	22	17	00	262
266	325	22	05	00	263
267	326	24	34	00	264
268	327	15	35	00	265
269	328	19	17	00	266
270	329	215	29	00	267
271	330	18	30	00	268
272	331	17	09	00	269
273	332	25	13	00	270
274	333	21	28	00	271
275	334	21	09	00	272
276	335	19	36	00	273
277	336	18	27	00	274
278	337	16	35	00	275
279	338	25	09	00	276
280	339	19	31	00	277
281	340	23	15	00	278
282	341	18	11	00	279
283	342	14	05	00	280
284	343	12	35	00	281
285	344	6	15	00	282
286	345	17	24	00	283
287	346	10	31	00	284
288	347	9	11	00	285
289	348	19	22	00	286
290	349	10	28	00	287
291	350	23	21	00	288
292	351	14	33	00	289
293	352	29	38	00	290
294	353	16	07	00	291
295	354	20	37	00	292
296	355	07	07	00	293
297	356	19	39	00	294

298	357	20	03	00	295
299	358	6	14	00	296
300	359	23	18	00	297
301	360	6	33	00	298
302	361	2	20	00	299
303	362	20	04	00	300
304	363	8	11	00	301
305	364	28	35	00	302
306	365	1	00	00	303
307	366A	15	02	00	304A
308	366B	2	0	0	304B
309	367	0	31	00	305
310	368	6	06	00	306
311	369	1	07	00	307
312	370	11	14	00	308
313	371	0	28	00	309
314	372	0	37	00	310
315	373	0	22	00	311
316	374	0	33	00	312
317	375	0	35	00	313
318	376	0	33	00	314
319	377	5	00	00	315
320	378	4	00	00	316
321	379	1	27	00	317
	Total	7388	38	0	

**Boundaries of Airani Village** 

East:Tungabhadra River	North: Village Boundaries of Hirebidar
	,Aremallpur
West: Village Boundary of Hunasikatti,	<b>South:</b> Village Boundary o
Bammanakatti, Karur And Huvinamaradi	Nadiharalahalli,

The proposal specified above shall come effect from such date as the State Government may specify by Notification issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964)

> By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty) Director, Cell for creation of revenue villages and Ex-officio Additional Secretary to Govt. Revenue Department

#### taneut xterc

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:24.09.2024

# ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮ(i)ರಿಂದ(iv) ನೇ ಖಂಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯ ಗಡಿಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ/ಸಮೂಹ ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಐರಣಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣ ಜನವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೇನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಹೂವಿಸಮರಡಿ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮಗಳ ನಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಸದರಿಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30(ಮೂವತ್ತು) ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು **ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ** ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

#### ಅನುಸೂಚಿ–1

ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಐರಣಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಹೂವಿನಮರಡಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

# ಕೋಷ್ಟಕ -1

				ಟ		
	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	ಹೂವಿನಮ	<b>ರಡಿ</b> ಎಂಬ	ಹೊಸ	<b>ಹೂವಿನಮರಡಿ</b> ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ	
ಕ್ರ.	ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ಕಂದಾಯ		ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ		
ಸಂ.	<b>ಐರಣಿ</b> ಗ್ರಾಮದ	ವರ್ಗಾಯಿಸ	ಸಲಾಗುವ -	ಪ್ರದೇಶದ	ಕಾಲಂ 2 ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ	ಷರಾ
	ಹಳೇಯ ಸರ್ವೇ	విస్త్రೀರ್ಣ			ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ	
	ನಂಬರಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	
(1)	(2)		(3)		(4)	
1	34	18	29	00	2	
2	35	15	08	00	3	
3	36	25	37	00	4	
4	37	16	33	00	5	2-20-08
						ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ
5	38	19	32	00	1	0-29-0
						ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ
6	39	18	06	00	14	0-1-4
						ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ
7	40	26	00	00	13	0-2-8
						ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ
8	41	10	32	00	6	
9	42	8	28	00	7	
10	43	15	36	00	8	
11	44	28	14	00	12	
12	45	13	36	00	11	
13	46	20	30	00	10	
14	47	2	22	00	9	
15	113	19	03	00	34	
16	114	15	12	00	33	
17	115	18	36	00	32	
18	116	12	23	00	31	
19	117	25	12	00	30	
20	118	21	34	00	29	
21	119	20	02	00	28	
22	120	19	35	00	27	
23	121	21	08	00	26	
24	122	21	27	00	25	
25	123	15	22	00	23	
26	124	26	08	00	24	
27	129	23	05	00	21	
28	130	15	39	00	22	
29	131	11	11	00	20	
30	132	28	29	00	19	

31	133	20	12	00	18	
32	134	13	19	00	17	
33	135	25	08	00	16	
34	136	16	02	00	15	
	ఒట్టు	633	10	0		

ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹೂವಿನಮರಡಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

ಸರ್ವೇ ನಂಬರ	విస్త్రೀణ೯
	ಎ–ಗುಂ–ಆ
37/ಭಾಗ	2-20-08
38/4ಭಾಗ	0-29-00
39/7 ਰಭಾಗ	0-1-04
40/1७ ರಭಾಗ	0-2-08
ఒట్టు	3-13-04

ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆ ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಹೂವಿನಮರಡಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:–

ಹೂವಿನಮರಡಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ : ಐರಣಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಉತ್ತರ : ಐರಣಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಪಶ್ಚಿಮ : ಬೊಮ್ಮನಕಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ : ಹೂಲಿಕಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

### ಅನುಸೂಚಿ-2

ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು (2)ನೇ ಕಾಲಂ ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಐರಣಿ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಟಕ -2

	<b>ಹೂವಿನಮರಡಿ</b> ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		(2)ನೇ ಕಾಲಂದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ	
ಕ್ರ.ಸಂ	ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	පಣ්	ಪಡಿಸಿದ <b>ಐರಣಿ</b> ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ
	ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿದ				ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ
	ತರುವಾಯ <b>ಐರಣಿ</b> ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ				ನಂಬಯುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ
	ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು				ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
(1)	(2)	(3)			(4)
1	1	0	33	00	1
2	2	2	12	00	2
3	3	6	30	00	3
4	4	5	29	00	4
5	5అ	5	28	00	5అ
6	5బ	6	02	00	5బ
7	5 ਚ	6	10	00	5 ਚ
8	5ಡ	5	34	00	5ಡ
9	6	7	01	00	6

		, ,			
10	7	4	35	00	7
11	8	2	27	00	8
12	9	0	25	00	9
13	10	14	20	00	10
14	11	12	30	00	11
15	12	0	28	00	12
16	13	1	23	00	13
17	14	0	12	00	14
19	16	2	17	00	16
20	17	3	28	00	17
21	18	8	00	00	18
22	19	19	36	00	19
23	20	19	23	00	20
24	21	21	07	00	21
25	22	16	37	00	23
26	23	21	30	00	22
27	24	17	20	00	25
28	25	19	35	00	24
29	26	18	33	00	27
30	27	23	05	00	26
31	28	11	21	00	33
32	29	17	36	00	31
33	30	16	12	00	32
34	31	20	34	00	28
35	32	15	21	00	29
36	33	14	36	00	30
37	48	11	34	00	43
38	49	7	02	00	44
39	50	8	38	00	42
40	51	24	03	00	41
41	52	19	35	00	40
42	53	16	34	00	39
43	54	140	25	00	34
44	55	11	07	00	35
45	56	2	26	00	36
46	57	18	17	00	37
47	58	20	11	00	38
48	59	25	08	00	46
49	60	10	23	00	47
50	61	13	12	00	48
51	62	24	08	00	49
52	63	20	07	00	50
	-				

53	64	19	12	00	45
54	65	26	01	00	51
55	66	8	23	00	52
56	67	13	18	00	53
57	68	21	30	00	54
58	69	16	31	00	55
59	70	17	00	00	56
60	71	15	39	00	57
61	72	6	39	00	58
62	73	28	15	00	59
63	74	27	25	00	60
64	75	7	07	00	61
65	76	6	29	00	62
66	77	7	15	00	63
67	78	16	19	00	64
68	79	4	32	00	65
69	80	7	33	00	66
70	81	15	24	00	67
71	82	21	38	00	68
72	83	14	27	00	69
73	84	28	31	00	70
74	85	18	32	00	71
75	86	13	35	00	72
76	87	12	39	00	73
77	88	18	37	00	74
78	89	19	01	00	75
79	90	23	08	00	76
80	91	20	35	00	77
81	92	23	34	00	78
82	93	25	07	00	79
83	94	21	11	00	80
84	95	21	12	00	81
85	96	21	01	00	82
86	97	21	31	00	83
87	98	22	22	00	84
88	99	18	32	00	85
89	100	17	29	00	86
90	101	14	12	00	87
90	102	24	12	00	88
91	103	8	26	00	89
92	104	14	16	00	90
93	105	10	28	00	91

94	106	23	33	00	92
95	107	19	26	00	93
96	108	15	13	00	98
97	109	14	16	00	97
98	110	18	33	00	94
99	111	12	19	00	95
100	112	18	36	00	96
101	125	29	15	00	99
102	126	6	03	00	101
103	127	7	03	00	100
103	128	11	08	00	100
105	160	44	05	00	102
105	161	16	26	00	103
107	162	20	20	00	105
107	163	28	34	00	105
108	164	13	12	00	107
		26		00	
110	165	9	10		108
111	166	17	13	00	109
112	167		32	00	110
113	168	28	34	00	111
114	169	23	31	00	112
115	170	19	11	00	113
116	171	24	18	00	114
117	172	15	39	00	115
118	173	21	17	00	116
119	174	21	24	00	117
120	175	20	09	00	118
121	176	20	29	00	119
122	177	15	30	00	120
123	178	20	17	00	121
124	179	23	14	00	122
125	185	15	07	00	123
126	186	20	20	00	124
127	187	19	39	00	125
128	188	24	02	00	126
129	189	19	35	00	127
130	190	20	24	00	128
131	191C	221	00	00	129C
132	191§	2	00	00	129§
133	192	204	09	00	130
134	193	716	16	00	131
135	194	6	33	00	132

136	195	7	03	00	133
137	196	10	33	00	134
138	197	15	31	00	135
139	198	11	26	00	136
140	199	1	19	00	137
141	200	0	27	00	138
142	201	19	10	00	139
143	202	17	15	00	140
144	203	4	37	00	141
145	204	12	25	00	142
146	205	6	25	00	143
147	206	20	26	00	144
148	207	4	30	00	145
149	208	5	02	00	146
150	209	3	37	00	147
151	210	25	38	00	148
152	211	13	01	00	149
153	212	10	27	00	150
154	213	11	05	00	151
155	214	11	25	00	152
156	215	15	37	00	153
157	216	16	33	00	154
158	217	14	32	00	155
159	218	25	26	00	156
160	219	26	38	00	157
161	220	0	21	00	158
162	221	1	01	00	159
163	222	1	35	00	160
164	223	15	17	00	161
165	224	17	39	00	162
166	225	3	29	00	163
167	226	8	11	00	164
168	227	3	15	00	165
169	228	1	33	00	166
170	229	1	34	00	167
171	230	8	30	00	168
172	231	2	29	00	169
173	232	14	38	00	170
174	233	6	31	00	171
		20	27	00	172
175	234	20	<u> </u>		1 / 4
175 176	234 235	17	37	00	173

178         237         13         14         00         175           179         238         15         07         00         176           180         239         16         11         00         177           181         240         19         19         00         178           182         241         16         18         00         179           183         242         9         08         00         180           184         243         10         05         00         181           185         244         22         08         00         182           186         245         19         08         00         183           187         246         23         17         00         184           188         247         9         10         00         185           189         248         24         00         00         186           190         249         21         20         00         187           191         250         11         38         00         188           192         251						
180	178	237	13	14	00	175
Text	179	238	15	07	00	176
182         241         16         18         00         179           183         242         9         08         00         180           184         243         10         05         00         181           185         244         22         08         00         182           186         245         19         08         00         183           187         246         23         17         00         184           188         247         9         10         00         185           189         248         24         00         00         186           190         249         21         20         00         187           191         250         11         38         00         188           192         251         12         10         00         189           193         252         24         15         00         190           194         253         23         14         00         191           195         254         8         36         00         192           196         255	180	239	16	11	00	177
182         241         16         18         00         179           183         242         9         08         00         180           184         243         10         05         00         181           185         244         22         08         00         182           186         245         19         08         00         183           187         246         23         17         00         184           188         247         9         10         00         185           189         248         24         00         00         186           190         249         21         20         00         187           191         250         11         38         00         188           192         251         12         0         00         189           193         252         24         15         00         190           194         253         23         14         00         191           195         254         8         36         00         192           196         255         <		240			00	
184         243         10         05         00         181           185         244         22         08         00         182           186         245         19         08         00         183           187         246         23         17         00         184           188         247         9         10         00         185           189         248         24         00         00         186           190         249         21         20         00         187           191         250         11         38         00         188           192         251         12         10         00         189           193         252         24         15         00         190           194         253         23         14         00         191           195         254         8         36         00         192           196         255         16         18         00         193           197         256         17         06         00         194           198         257		241	16	18	00	179
184         243         10         05         00         181           185         244         22         08         00         182           186         245         19         08         00         183           187         246         23         17         00         184           188         247         9         10         00         185           189         248         24         00         00         186           190         249         21         20         00         187           191         250         11         38         00         188           192         251         12         10         00         189           193         252         24         15         00         190           194         253         23         14         00         191           195         254         8         36         00         192           196         255         16         18         00         193           197         256         17         06         00         194           198         257	183	242	9	08	00	180
186         245         19         08         00         183           187         246         23         17         00         184           188         247         9         10         00         185           189         248         24         00         00         186           190         249         21         20         00         187           191         250         11         38         00         188           192         251         12         10         00         189           193         252         24         15         00         190           194         253         23         14         00         191           194         253         23         14         00         191           195         254         8         36         00         192           196         255         16         18         00         193           197         256         17         06         00         194           198         257         19         29         00         195           199         258		243	10	05	00	181
186         245         19         08         00         183           187         246         23         17         00         184           188         247         9         10         00         185           189         248         24         00         00         186           190         249         21         20         00         187           191         250         11         38         00         188           192         251         12         10         00         189           193         252         24         15         00         190           194         253         23         14         00         191           195         254         8         36         00         192           196         255         16         18         00         193           197         256         17         06         00         194           198         257         19         29         00         195           199         258         20         07         00         196           200         259	185	244	22	08	00	182
187         246         23         17         00         184           188         247         9         10         00         185           189         248         24         00         00         186           190         249         21         20         00         187           191         250         11         38         00         188           192         251         12         10         00         189           193         252         24         15         00         190           194         253         23         14         00         191           195         254         8         36         00         192           196         255         16         18         00         193           197         256         17         06         00         194           198         257         19         29         00         195           199         258         20         07         00         196           200         259         20         27         00         197           201         260	186	245	19	08	00	183
188         247         9         10         00         185           189         248         24         00         00         186           190         249         21         20         00         187           191         250         11         38         00         188           192         251         12         10         00         189           193         252         24         15         00         190           194         253         23         14         00         191           195         254         8         36         00         192           196         255         16         18         00         193           197         256         17         06         00         194           198         257         19         29         00         195           199         258         20         07         00         196           200         259         20         27         00         197           201         260         18         07         00         198           202         261		246	23	17	00	184
190         249         21         20         00         187           191         250         11         38         00         188           192         251         12         10         00         189           193         252         24         15         00         190           194         253         23         14         00         191           195         254         8         36         00         192           196         255         16         18         00         193           197         256         17         06         00         194           198         257         19         29         00         195           199         258         20         07         00         196           200         259         20         27         00         197           201         260         18         07         00         198           202         261         21         17         00         199           203         262         17         22         00         200           204         263		247	9	10	00	185
191         250         11         38         00         188           192         251         12         10         00         189           193         252         24         15         00         190           194         253         23         14         00         191           195         254         8         36         00         192           196         255         16         18         00         193           197         256         17         06         00         194           198         257         19         29         00         195           199         258         20         07         00         196           200         259         20         27         00         197           201         260         18         07         00         198           202         261         21         17         00         199           203         262         17         22         00         200           204         263         223         08         00         201           205         264	189	248	24	00	00	186
192         251         12         10         00         189           193         252         24         15         00         190           194         253         23         14         00         191           195         254         8         36         00         192           196         255         16         18         00         193           197         256         17         06         00         194           198         257         19         29         00         195           199         258         20         07         00         196           200         259         20         27         00         197           201         260         18         07         00         198           202         261         21         17         00         199           203         262         17         22         00         200           204         263         223         08         00         201           205         264         235         34         00         202           206         265	190	249	21	20	00	187
193         252         24         15         00         190           194         253         23         14         00         191           195         254         8         36         00         192           196         255         16         18         00         193           197         256         17         06         00         194           198         257         19         29         00         195           199         258         20         07         00         196           200         259         20         27         00         197           201         260         18         07         00         198           202         261         21         17         00         199           203         262         17         22         00         200           204         263         223         08         00         201           205         264         235         34         00         202           206         265         20         11         00         203           207         266	191	250	11	38	00	188
194         253         23         14         00         191           195         254         8         36         00         192           196         255         16         18         00         193           197         256         17         06         00         194           198         257         19         29         00         195           199         258         20         07         00         196           200         259         20         27         00         197           201         260         18         07         00         198           202         261         21         17         00         199           203         262         17         22         00         200           204         263         223         08         00         201           205         264         235         34         00         202           206         265         20         11         00         203           207         266         20         15         00         204           208         267	192	251	12	10	00	189
195         254         8         36         00         192           196         255         16         18         00         193           197         256         17         06         00         194           198         257         19         29         00         195           199         258         20         07         00         196           200         259         20         27         00         197           201         260         18         07         00         198           202         261         21         17         00         199           203         262         17         22         00         200           204         263         223         08         00         201           205         264         235         34         00         202           206         265         20         11         00         203           207         266         20         15         00         204           208         267         18         21         00         205           209         268	193	252	24	15	00	190
196         255         16         18         00         193           197         256         17         06         00         194           198         257         19         29         00         195           199         258         20         07         00         196           200         259         20         27         00         197           201         260         18         07         00         198           202         261         21         17         00         199           203         262         17         22         00         200           204         263         223         08         00         201           205         264         235         34         00         202           206         265         20         11         00         203           207         266         20         15         00         204           208         267         18         21         00         205           209         268         21         14         00         206           210         269	194	253	23	14	00	191
197         256         17         06         00         194           198         257         19         29         00         195           199         258         20         07         00         196           200         259         20         27         00         197           201         260         18         07         00         198           202         261         21         17         00         199           203         262         17         22         00         200           204         263         223         08         00         201           205         264         235         34         00         202           206         265         20         11         00         203           207         266         20         15         00         204           208         267         18         21         00         205           209         268         21         14         00         206           210         269         23         20         00         207           211         270	195	254	8	36	00	192
198         257         19         29         00         195           199         258         20         07         00         196           200         259         20         27         00         197           201         260         18         07         00         198           202         261         21         17         00         199           203         262         17         22         00         200           204         263         223         08         00         201           205         264         235         34         00         202           206         265         20         11         00         203           207         266         20         15         00         204           208         267         18         21         00         205           209         268         21         14         00         206           210         269         23         20         00         207           211         270         18         14         00         208           212         271	196	255	16	18	00	193
199         258         20         07         00         196           200         259         20         27         00         197           201         260         18         07         00         198           202         261         21         17         00         199           203         262         17         22         00         200           204         263         223         08         00         201           205         264         235         34         00         202           206         265         20         11         00         203           207         266         20         15         00         204           208         267         18         21         00         205           209         268         21         14         00         206           210         269         23         20         00         207           211         270         18         14         00         208           212         271         20         35         00         209           213         272	197	256	17	06	00	194
200         259         20         27         00         197           201         260         18         07         00         198           202         261         21         17         00         199           203         262         17         22         00         200           204         263         223         08         00         201           205         264         235         34         00         202           206         265         20         11         00         203           207         266         20         15         00         204           208         267         18         21         00         205           209         268         21         14         00         206           210         269         23         20         00         207           211         270         18         14         00         208           212         271         20         35         00         209           213         272         19         37         00         210           214         273	198	257	19	29	00	195
201         260         18         07         00         198           202         261         21         17         00         199           203         262         17         22         00         200           204         263         223         08         00         201           205         264         235         34         00         202           206         265         20         11         00         203           207         266         20         15         00         204           208         267         18         21         00         205           209         268         21         14         00         206           210         269         23         20         00         207           211         270         18         14         00         208           212         271         20         35         00         209           213         272         19         37         00         210           214         273         20         04         00         211           215         274	199	258	20	07	00	196
202         261         21         17         00         199           203         262         17         22         00         200           204         263         223         08         00         201           205         264         235         34         00         202           206         265         20         11         00         203           207         266         20         15         00         204           208         267         18         21         00         205           209         268         21         14         00         206           210         269         23         20         00         207           211         270         18         14         00         208           212         271         20         35         00         209           213         272         19         37         00         210           214         273         20         04         00         211           215         274         19         31         00         212           216         275	200	259	20	27	00	197
203         262         17         22         00         200           204         263         223         08         00         201           205         264         235         34         00         202           206         265         20         11         00         203           207         266         20         15         00         204           208         267         18         21         00         205           209         268         21         14         00         206           210         269         23         20         00         207           211         270         18         14         00         208           212         271         20         35         00         209           213         272         19         37         00         210           214         273         20         04         00         211           215         274         19         31         00         212           216         275         20         11         00         213           217         276	201	260	18	07	00	198
204         263         223         08         00         201           205         264         235         34         00         202           206         265         20         11         00         203           207         266         20         15         00         204           208         267         18         21         00         205           209         268         21         14         00         206           210         269         23         20         00         207           211         270         18         14         00         208           212         271         20         35         00         209           213         272         19         37         00         210           214         273         20         04         00         211           215         274         19         31         00         212           216         275         20         11         00         213           217         276         20         26         00         214           218         277	202	261	21	17	00	199
205         264         235         34         00         202           206         265         20         11         00         203           207         266         20         15         00         204           208         267         18         21         00         205           209         268         21         14         00         206           210         269         23         20         00         207           211         270         18         14         00         208           212         271         20         35         00         209           213         272         19         37         00         210           214         273         20         04         00         211           215         274         19         31         00         212           216         275         20         11         00         213           217         276         20         26         00         214           218         277         23         29         00         215	203	262	17	22	00	200
206         265         20         11         00         203           207         266         20         15         00         204           208         267         18         21         00         205           209         268         21         14         00         206           210         269         23         20         00         207           211         270         18         14         00         208           212         271         20         35         00         209           213         272         19         37         00         210           214         273         20         04         00         211           215         274         19         31         00         212           216         275         20         11         00         213           217         276         20         26         00         214           218         277         23         29         00         215	204	263	223	08	00	201
207         266         20         15         00         204           208         267         18         21         00         205           209         268         21         14         00         206           210         269         23         20         00         207           211         270         18         14         00         208           212         271         20         35         00         209           213         272         19         37         00         210           214         273         20         04         00         211           215         274         19         31         00         212           216         275         20         11         00         213           217         276         20         26         00         214           218         277         23         29         00         215			235		00	202
208         267         18         21         00         205           209         268         21         14         00         206           210         269         23         20         00         207           211         270         18         14         00         208           212         271         20         35         00         209           213         272         19         37         00         210           214         273         20         04         00         211           215         274         19         31         00         212           216         275         20         11         00         213           217         276         20         26         00         214           218         277         23         29         00         215	206	265	20	11	00	203
209         268         21         14         00         206           210         269         23         20         00         207           211         270         18         14         00         208           212         271         20         35         00         209           213         272         19         37         00         210           214         273         20         04         00         211           215         274         19         31         00         212           216         275         20         11         00         213           217         276         20         26         00         214           218         277         23         29         00         215	207	266	20	15	00	204
210       269       23       20       00       207         211       270       18       14       00       208         212       271       20       35       00       209         213       272       19       37       00       210         214       273       20       04       00       211         215       274       19       31       00       212         216       275       20       11       00       213         217       276       20       26       00       214         218       277       23       29       00       215	208	267	18	21	00	205
211     270     18     14     00     208       212     271     20     35     00     209       213     272     19     37     00     210       214     273     20     04     00     211       215     274     19     31     00     212       216     275     20     11     00     213       217     276     20     26     00     214       218     277     23     29     00     215	209	268	21	14	00	206
212     271     20     35     00     209       213     272     19     37     00     210       214     273     20     04     00     211       215     274     19     31     00     212       216     275     20     11     00     213       217     276     20     26     00     214       218     277     23     29     00     215	210	269	23	20	00	207
213     272     19     37     00     210       214     273     20     04     00     211       215     274     19     31     00     212       216     275     20     11     00     213       217     276     20     26     00     214       218     277     23     29     00     215	211	270	18	14	00	208
214     273     20     04     00     211       215     274     19     31     00     212       216     275     20     11     00     213       217     276     20     26     00     214       218     277     23     29     00     215	212	271	20	35	00	209
215     274     19     31     00     212       216     275     20     11     00     213       217     276     20     26     00     214       218     277     23     29     00     215	213	272	19	37	00	210
216     275     20     11     00     213       217     276     20     26     00     214       218     277     23     29     00     215	214				00	
217     276     20     26     00     214       218     277     23     29     00     215	215		19	31	00	212
218 277 23 29 00 215	216	275	20			
	217	276	20	26	00	214
219 278 16 11 00 216				29		
	219	278	16	11	00	216

220	279	19	27	00	217
221	280	20	16	00	218
222	281	18	20	00	219
223	282	21	12	00	220
224	283	20	34	00	221
225	284	20	19	00	222
226	285	19	18	00	223
227	286	21	13	00	224
228	287	18	15	00	225
229	288	20	21	00	226
230	289	19	38	00	227
231	290	21	27	00	228
232	291	24	04	00	229
233	292	28	19	00	230
234	293	25	39	00	231
235	294	15	05	00	232
236	295	20	20	00	233
237	296	20	13	00	234
238	297	21	36	00	235
239	298	19	24	00	236
240	299	234	08	00	237
241	300	23	37	00	238
242	301	19	03	00	239
243	302	26	34	00	240
244	303	17	33	00	241
245	304	14	23	00	242
246	305	23	03	00	243
247	306	17	03	00	244
248	307	21	29	00	245
249	308	19	34	00	246
250	309	20	17	00	247
251	310	19	04	00	248
252	311	19	23	00	249
253	312	20	21	00	250
254	313	17	37	00	251
255	314	22	13	00	252
256	315	20	17	00	253
257	316	19	00	00	254
258	317	19	16	00	255
259	318	21	15	00	256
237					
260	319	298	10	00	257

262	321	19	38	00	259
263	322	21	14	00	260
264	323	18	03	00	261
265	324	22	17	00	262
266	325	22	05	00	263
267	326	24	34	00	264
268	327	15	35	00	265
269	328	19	17	00	266
270	329	215	29	00	267
271	330	18	30	00	268
272	331	17	09	00	269
273	332	25	13	00	270
274	333	21	28	00	271
275	334	21	09	00	272
276	335	19	36	00	273
277	336	18	27	00	274
278	337	16	35	00	275
279	338	25	09	00	276
280	339	19	31	00	277
281	340	23	15	00	278
282	341	18	11	00	279
283	342	14	05	00	280
284	343	12	35	00	281
285	344	6	15	00	282
286	345	17	24	00	283
287	346	10	31	00	284
288	347	9	11	00	285
289	348	19	22	00	286
290	349	10	28	00	287
291	350	23	21	00	288
292	351	14	33	00	289
293	352	29	38	00	290
294	353	16	07	00	291
295	354	20	37	00	292
296	355	07	07	00	293
297	356	19	39	00	294
298	357	20	03	00	295
299	358	6	14	00	296
300	359	23	18	00	297
301	360	6	33	00	298
302	361	2	20	00	299
303	362	20	04	00	300
	i l	i e		i .	

304	363	8	11	00	301
305	364	28	35	00	302
306	365	1	00	00	303
307	366C	15	02	00	304C
308	366§	2	0	0	304§
309	367	0	31	00	305
310	368	6	06	00	306
311	369	1	07	00	307
312	370	11	14	00	308
313	371	0	28	00	309
314	372	0	37	00	310
315	373	0	22	00	311
316	374	0	33	00	312
317	375	0	35	00	313
318	376	0	33	00	314
319	377	5	00	00	315
320	378	4	00	00	316
321	379	1	27	00	317
	ఒట్టు	7388	38	0	

### ಐರಣಿ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ ಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ:	ತು	ಂಗಭದ್ರಾ ನದಿ			<b>ಉತ್ತರ</b> : ಹಿರೇಬಿದರಿ, ಅರೇಮಲ್ಲಾಮರ ಗ್ರಾಮಗಳಗಡಿ
ಪಶ್ಚಿಮ	:	ಹುಣಸಿಕಟ್ಟಿ,	ಕರೂರು,	ಬೊಮ್ಮನಕಟ್ಟಿ,	ದಕ್ಷಿಣ : ನದಿಹರಳಹಳ್ಳಿಗ್ರಾಮದಗಡಿ
ಹೂವಿನ	ಮ	ರಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ	<sup>ಕ</sup> ಗಡಿ		

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

### **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS/100/2024-RC E- 1342322 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru-560 001, Date:12-07-2024.

### FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No RD 76 PFH 2022 Dated:06-07-2022 regarding altering the limits of **Hosadurga** village of Kanakapura Taluk, Ramanagara District and constituting a new revenue village called **Bhimagondanahalli** was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette Dated :20-07-2022 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner Ramanagara district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated:**13.09.2023. And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

### **SCHEDULE - 1**

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said **Hosadurga** village of Kanakapura Taluk, Ramanagara District to form a new revenue village called as **Bhimagondanahalli** of Kanakapura Taluk, Ramanagara District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

#### **TABLE-1**

	Old Survey Numbers	Extent	of Areas	Survey numbers Specified in
SL.	and Villages from	Transferred	to new	column (2) which are to be
No	Which areas are	village		included to form new Village
INO	Excluded from	Bhimagonda	anahalli.	Bhimagondanahalli & new Survey
	Hosadurga	Acre	Gunte	numbers assigned to them.
(1)	(2)	(	3)	(4)
1	71	4	10	1
2	73	0	39	2
3	74	6	24	3
4	247	0	30	4
5	168	6	32	5
6	41	3	05	6
7	40	1	07	7
8	39	0	37	8
9	38	5	07	9

10	36	4	03	10
11	43	3	19	11
12	42	5	26	12
13	225	8	39	13
14	44	7	18	14
15	167	5	30	15
16	221	10	25	16
17	222	9	33	17
18	25	4	07	18
19	26	1	35	19
20	27	3	08	20
21	28	3	21	21
22	29	6	24	22
23	31	7	16	23
24	32	4	11	24
25	33	2	39	25
26	20	0	35	26
27	21	8	10	27
28	22	3	08	28
29	23	7	34	29
30	24	5	28	30
31	223	7	20	31
32	296	2	00	32
33	295	2	00	33
34	45	7	08	34
35	224	7	33	35
36	226	8	34	36
37	227	4	02	37
38	46	5	01	38
39	47	62	02	39
40	251	4	00	40
41	252	1	29	41
42	253	3	26	42
43	254	3	08	43
44	255	2	39	44
45	256	2	34	45
46	257	3	04	46
47	258	2	16	47
48	259	3	39	48
49	260	4	00	49
50	261	4	00	50
51	262	4	00	51

52	263	4	00	52
53	264	4	00	53
54	265	3	03	54
55	266	2	34	55
56	267	2	28	56
57	268	0	07	57
58	269	4	00	58
59	270	3	34	59
60	250	4	00	60
61	294	2	00	61
62	48	524	16	62
63	229	11	07	63
64	67	10	07	64
65	228	11	18	65
66	49	326	09	66
67	66	8	39	67
68	68	6	29	68
69	70	4	29	69
70	69	2	04	70
71	65	4	16	71
72	64	0	29	72
73	63	8	00	73
74	62	8	08	74
75	230	7	07	75
76	283	3	00	76
77	231	4	20	77
78	232	4	26	78
79	233	4	04	79
80	234	4	10	80
81	235	4	13	81
82	236	5	34	82
83	284	2	00	83
84	246	4	00	84
85	50	421	18	85
86	54	7	37	86
87	53	4	06	87
88	52	6	34	88
89	293	6	34	89
90	51	396	00	90
91	120	82	21	91
92	271	2	00	92
93	272	2	00	93

95         274         2         00         95           96         275         2         13         96           97         276         2         01         97           98         277         2         01         98           99         278         2         01         99           100         280         2         02         100           101         281         2         02         101           102         279         2         12         102           103         292         4         20         103           104         289         4         21         104           105         291         3         13         105           106         290         7         12         106           107         282         2         03         107           108         55         28         28         108           109         56         5         09         109           110         57         5         37         110           111         58         5         20         111	94	273	2	19	94
96         275         2         13         96           97         276         2         01         97           98         277         2         01         98           99         278         2         01         99           100         280         2         02         100           101         281         2         02         101           102         279         2         12         102           103         292         4         20         103           104         289         4         21         104           105         291         3         13         105           106         290         7         12         106           107         282         2         03         107           108         55         28         28         108           109         56         5         09         109           110         57         5         37         110           111         58         5         20         111           112         59         6         00         112					
97         276         2         01         97           98         277         2         01         98           99         278         2         01         99           100         280         2         02         100           101         281         2         02         101           102         279         2         12         102           103         292         4         20         103           104         289         4         21         104           105         291         3         13         105           106         290         7         12         106           107         282         2         03         107           108         55         28         28         108           109         56         5         09         109           110         57         5         37         110           111         58         5         20         111           112         59         6         00         112           113         60         7         11         113 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
98         277         2         01         98           99         278         2         01         99           100         280         2         02         100           101         281         2         02         101           102         279         2         12         102           103         292         4         20         103           104         289         4         21         104           105         291         3         13         105           106         290         7         12         106           107         282         2         03         107           108         55         28         28         108           109         56         5         09         109           110         57         5         37         110           111         58         5         20         111           112         59         6         00         112           113         60         7         11         113           114         61         2         36         114 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
99         278         2         01         99           100         280         2         02         100           101         281         2         02         101           102         279         2         12         102           103         292         4         20         103           104         289         4         21         104           105         291         3         13         105           106         290         7         12         106           107         282         2         03         107           108         55         28         28         108           109         56         5         09         109           110         57         5         37         110           111         58         5         20         111           112         59         6         00         112           113         60         7         11         113           114         61         2         36         114           115         108         6         15         115     <					
100         280         2         02         100           101         281         2         02         101           102         279         2         12         102           103         292         4         20         103           104         289         4         21         104           105         291         3         13         105           106         290         7         12         106           107         282         2         03         107           108         55         28         28         108           109         56         5         09         109           110         57         5         37         110           111         58         5         20         111           112         59         6         00         112           113         60         7         11         113           114         61         2         36         114           115         108         6         15         115           116         109         4         06         116					
101         281         2         02         101           102         279         2         12         102           103         292         4         20         103           104         289         4         21         104           105         291         3         13         105           106         290         7         12         106           107         282         2         03         107           108         55         28         28         108           109         56         5         09         109           110         57         5         37         110           111         58         5         20         111           112         59         6         00         112           113         60         7         11         113           114         61         2         36         114           115         108         6         15         115           116         109         4         06         116           117         110         5         09         117					
102         279         2         12         102           103         292         4         20         103           104         289         4         21         104           105         291         3         13         105           106         290         7         12         106           107         282         2         03         107           108         55         28         28         108           109         56         5         09         109           110         57         5         37         110           111         58         5         20         111           112         59         6         00         112           113         60         7         11         113           114         61         2         36         114           115         108         6         15         115           116         109         4         06         116           117         110         5         09         117           118         111         3         10         118					
103         292         4         20         103           104         289         4         21         104           105         291         3         13         105           106         290         7         12         106           107         282         2         03         107           108         55         28         28         108           109         56         5         09         109           110         57         5         37         110           111         58         5         20         111           112         59         6         00         112           113         60         7         11         113           114         61         2         36         114           115         108         6         15         115           116         109         4         06         116           117         110         5         09         117           118         111         3         10         118           119         120         12         7         23					
104         289         4         21         104           105         291         3         13         105           106         290         7         12         106           107         282         2         03         107           108         55         28         28         108           109         56         5         09         109           110         57         5         37         110           111         58         5         20         111           112         59         6         00         112           113         60         7         11         113           114         61         2         36         114           115         108         6         15         115           116         109         4         06         116           117         110         5         09         117           118         111         3         10         118           119         201         5         19         119           120         112         7         23         120					
105         291         3         13         105           106         290         7         12         106           107         282         2         03         107           108         55         28         28         108           109         56         5         09         109           110         57         5         37         110           111         58         5         20         111           112         59         6         00         112           113         60         7         11         113           114         61         2         36         114           115         108         6         15         115           116         109         4         06         116           117         110         5         09         117           118         111         3         10         118           119         201         5         19         119           120         112         7         23         120           121         107         7         13         121					
106         290         7         12         106           107         282         2         03         107           108         55         28         28         108           109         56         5         09         109           110         57         5         37         110           111         58         5         20         111           112         59         6         00         112           113         60         7         11         113           114         61         2         36         114           115         108         6         15         115           116         109         4         06         116           117         110         5         09         117           118         111         3         10         118           119         201         5         19         119           120         112         7         23         120           121         107         7         13         121           122         106         7         09         122					
107         282         2         03         107           108         55         28         28         108           109         56         5         09         109           110         57         5         37         110           111         58         5         20         111           112         59         6         00         112           113         60         7         11         113           114         61         2         36         114           115         108         6         15         115           116         109         4         06         116           117         110         5         09         117           118         111         3         10         118           119         201         5         19         119           120         112         7         23         120           121         107         7         13         121           122         106         7         09         122           123         105         4         20         123	<del></del>				
108         55         28         28         108           109         56         5         09         109           110         57         5         37         110           111         58         5         20         111           112         59         6         00         112           113         60         7         11         113           114         61         2         36         114           115         108         6         15         115           116         109         4         06         116           117         110         5         09         117           118         111         3         10         118           119         201         5         19         119           120         112         7         23         120           121         107         7         13         121           122         106         7         09         122           123         105         4         20         123           124         104         5         06         124					
109         56         5         09         109           110         57         5         37         110           111         58         5         20         111           112         59         6         00         112           113         60         7         11         113           114         61         2         36         114           115         108         6         15         115           116         109         4         06         116           117         110         5         09         117           118         111         3         10         118           119         201         5         19         119           120         112         7         23         120           121         107         7         13         121           122         106         7         09         122           123         105         4         20         123           124         104         5         06         124           125         103         5         16         125					
110         57         5         37         110           111         58         5         20         111           112         59         6         00         112           113         60         7         11         113           114         61         2         36         114           115         108         6         15         115           116         109         4         06         116           117         110         5         09         117           118         111         3         10         118           119         201         5         19         119           120         112         7         23         120           121         107         7         13         121           122         106         7         09         122           123         105         4         20         123           124         104         5         06         124           125         103         5         16         125           126         102         5         13         126					
111         58         5         20         111           112         59         6         00         112           113         60         7         11         113           114         61         2         36         114           115         108         6         15         115           116         109         4         06         116           117         110         5         09         117           118         111         3         10         118           119         201         5         19         119           120         112         7         23         120           121         107         7         13         121           122         106         7         09         122           123         105         4         20         123           124         104         5         06         124           125         103         5         16         125           126         102         5         13         126           127         101         2         26         127					
112         59         6         00         112           113         60         7         11         113           114         61         2         36         114           115         108         6         15         115           116         109         4         06         116           117         110         5         09         117           118         111         3         10         118           119         201         5         19         119           120         112         7         23         120           121         107         7         13         121           122         106         7         09         122           123         105         4         20         123           124         104         5         06         124           125         103         5         16         125           126         102         5         13         126           127         101         2         26         127           128         72         0         17         128					
113       60       7       11       113         114       61       2       36       114         115       108       6       15       115         116       109       4       06       116         117       110       5       09       117         118       111       3       10       118         119       201       5       19       119         120       112       7       23       120         121       107       7       13       121         122       106       7       09       122         123       105       4       20       123         124       104       5       06       124         125       103       5       16       125         126       102       5       13       126         127       101       2       26       127         128       72       0       17       128					
114       61       2       36       114         115       108       6       15       115         116       109       4       06       116         117       110       5       09       117         118       111       3       10       118         119       201       5       19       119         120       112       7       23       120         121       107       7       13       121         122       106       7       09       122         123       105       4       20       123         124       104       5       06       124         125       103       5       16       125         126       102       5       13       126         127       101       2       26       127         128       72       0       17       128					
115       108       6       15       115         116       109       4       06       116         117       110       5       09       117         118       111       3       10       118         119       201       5       19       119         120       112       7       23       120         121       107       7       13       121         122       106       7       09       122         123       105       4       20       123         124       104       5       06       124         125       103       5       16       125         126       102       5       13       126         127       101       2       26       127         128       72       0       17       128					
116       109       4       06       116         117       110       5       09       117         118       111       3       10       118         119       201       5       19       119         120       112       7       23       120         121       107       7       13       121         122       106       7       09       122         123       105       4       20       123         124       104       5       06       124         125       103       5       16       125         126       102       5       13       126         127       101       2       26       127         128       72       0       17       128					
117     110     5     09     117       118     111     3     10     118       119     201     5     19     119       120     112     7     23     120       121     107     7     13     121       122     106     7     09     122       123     105     4     20     123       124     104     5     06     124       125     103     5     16     125       126     102     5     13     126       127     101     2     26     127       128     72     0     17     128					
118       111       3       10       118         119       201       5       19       119         120       112       7       23       120         121       107       7       13       121         122       106       7       09       122         123       105       4       20       123         124       104       5       06       124         125       103       5       16       125         126       102       5       13       126         127       101       2       26       127         128       72       0       17       128					
119     201     5     19     119       120     112     7     23     120       121     107     7     13     121       122     106     7     09     122       123     105     4     20     123       124     104     5     06     124       125     103     5     16     125       126     102     5     13     126       127     101     2     26     127       128     72     0     17     128					
120     112     7     23     120       121     107     7     13     121       122     106     7     09     122       123     105     4     20     123       124     104     5     06     124       125     103     5     16     125       126     102     5     13     126       127     101     2     26     127       128     72     0     17     128					
121     107     7     13     121       122     106     7     09     122       123     105     4     20     123       124     104     5     06     124       125     103     5     16     125       126     102     5     13     126       127     101     2     26     127       128     72     0     17     128					
122     106     7     09     122       123     105     4     20     123       124     104     5     06     124       125     103     5     16     125       126     102     5     13     126       127     101     2     26     127       128     72     0     17     128					
123     105     4     20     123       124     104     5     06     124       125     103     5     16     125       126     102     5     13     126       127     101     2     26     127       128     72     0     17     128			7		121
124     104     5     06     124       125     103     5     16     125       126     102     5     13     126       127     101     2     26     127       128     72     0     17     128	122	106			122
125     103     5     16     125       126     102     5     13     126       127     101     2     26     127       128     72     0     17     128	123	105			123
126     102     5     13     126       127     101     2     26     127       128     72     0     17     128	124	104			124
127     101     2     26     127       128     72     0     17     128	125				125
128 72 0 17 128	126	102		13	126
	127	101		26	127
Total 2395 39	128	72	0	17	128
		<b>Total</b>	2395	39	

Note: The extent of Grama Tana within the said village is to the extent specified below, namely:-

Survey number	Extent
63	1-17

64	0-15
71	2-05
73	0-34
106	0-08
108	1-03
Majare	3-04
Gramatana Total extent	9-06

There shall be constituted a new village called **Bhimagondanahalli** in Kanakapura Taluk, Ramanagara District and boundaries of the village shall be as specified below:-

## Boundaries of New village Bhimagondanahalli

East: Village Boundaries of Bilidale,			West:	Village	Boundary	of	
Hunasanahalli, Thattekere.			Hosaduı	ga.			
North:	Village	Boundary	of	South	:Village	Boundaries	of
2			Hanakad	dabooru, Sal	abanni.		

## **SCHEDULE-2**

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **Hosadurga** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

**TABLE-2** 

Sl.	Survey numbers remaining in Hosadurga village after excluding		Area	New survey numbers assigned to the remaining
No.	the survey numbers which are to be included to form new village Bhimagondanahalli	Acre	Gunte	survey numbers in Hosadurga village specified in column(2)
(1)	(2)		(3)	(4)
1	1	4	22	1
2	34	3	32	2
3	35	6	32	3
4	30	8	17	4
5	37	1	07	5
6	79	9	08	6
7	78	6	06	7
8	77	7	18	8
9	75	4	05	9
10	76	7	07	10
11	100	4	11	11
12	99	4	19	12

	3 0			
13	98	6	24	13
14	97	5	29	14
15	88	5	26	15
16	89	0	39	16
17	90	1	22	17
18	95	6	18	18
19	96	5	09	19
20	237	1	01	20
21	115	3	38	21
22	94	8	06	22
23	155	4	29	23
24	116	4	25	24
25	114	7	04	25
26	113	7	01	26
27	117	5	32	27
28	220	6	00	28
29	118	8	34	29
30	119	9	21	30
31	161	9	08	31
32	181	5	27	32
33	183	6	23	33
34	184	5	16	34
35	185	4	24	35
36	186	7	03	36
37	182	4	20	37
38	187	6	29	38
39	162	8	21	39
40	195	7	22	40
41	188	4	34	41
42	189	5	14	42
43	190	4	06	43
44	191	4	19	44
45	192	4	32	45
46	193	5	13	46
47	194	5	21	47
48	121	6	16	48
49	196	4	20	49
50	197	4	14	50
51	198	4	39	51
52	288	5	29	52
53	156	4	21	53
54	199	6	02	54

55	93	3	17	55
56	287	5	26	56
57	286	5	07	57
58	200	4	01	58
59	92	7	14	59
60	91	7	35	60
61	87	6	24	61
62	86	6	08	62
63	85	6	22	63
64	84	6	15	64
65	83	4	39	65
66	81	7	24	66
67	80	5	20	67
68	82	5	08	68
69	149	3	36	69
70	150	6	21	70
71	148	7	17	71
72	147	0	32	72
73	146	10	36	73
74	145	2	27	74
75	160	5	06	75
76	163	1	10	76
77	142	8	28	77
78	141	5	18	78
79	140	5	16	79
80	138	6	26	80
81	137	4	35	81
82	136	6	22	82
83	135	1	15	83
84	134	1	24	84
85	133	0	21	85
86	158	5	05	86
87	143	2	01	87
88	144	3	36	88
89	157	5	19	89
90	218	12	38	90
91	217	5	02	91
92	202	5	22	92
93	203	6	37	93
94	123	6	27	94
95	122	6	05	95
96	215	6	20	96

	් ී			
97	216	7	25	97
98	245	4	11	98
99	214	7	01	99
100	169	4	23	100
101	170	4	20	101
102	171	4	17	102
103	172	4	20	103
104	173	4	17	104
105	174	5	33	105
106	213	6	20	106
107	212	4	01	107
108	243	6	07	108
109	244	5	25	109
110	241	4	37	110
111	240	5	05	111
112	242	5	16	112
113	211	4	08	113
114	219	8	05	114
115	205	0	32	115
116	204	4	19	116
117	206	6	14	117
118	207	4	05	118
119	210	4	08	119
120	159	6	23	120
121	139	1	18	121
122	208	4	28	122
123	209	4	34	123
124	239	5	08	124
125	124	399	29	125
126	238	4	16	126
127	179	4	14	127
128	180	4	35	128
129	178	5	24	129
130	177	4	02	130
131	176	6	26	131
132	164	2	39	132
133	125	5	24	133
134	175	4	09	134
135	285	2	00	135
136	127	12	29	136
137	128	7	12	137
138	129	9	33	138

139 140 141 142 143 144	126 130 131 132	7 6 1	01 30	139 140
141 142 143	131			140
142 143		1		
143	132		38	141
	132	3	03	142
144	153	9	35	143
	166	4	16	144
145	165	3	31	145
146	11	4	16	146
147	12	9	16	147
148	13	8	07	148
149	14	4	17	149
150	15	10	17	150
151	16	3	21	151
152	17	5	17	152
153	18	6	02	153
154	248	5	00	154
155	249	5	00	155
156	10	5	35	156
157	9	4	17	157
158	8	5	27	158
159	7	3	01	159
160	6	6	21	160
161	5	4	39	161
162	4	4	25	162
163	3	5	23	163
164	2	3	26	164
165	154	7	09	165
166	151	3	13	166
167	152	6	14	167
168	19	0	25	168
	TOTAL	1303	31	

# **Boundaries of Hosadurga village**

East: Village Boundary of New revenue Village Bhimagondanahalli			West: Village Boundary of Mallapura		
North: Village Balepura	Boundary o		<b>South:</b> Village Kempalanattha,	Boundaries Hanakadabooru	of

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages and
Ex-officio Additional Secretary to Govt.
Revenue Department

### ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS/100/2024-RC \( \pi = 1342322 \) ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು–560 001, ದಿನಾಂಕ:12–07–2024

### ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕನಕಷುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹೊಸದುರ್ಗ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಭೀಮಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ : ಕಂಇ 76 ಪಿ.ಎಫ್.ಹೆಚ್ 2022 ದಿನಾಂಕ 06–07–2022 ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ: 20–07–2022 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ **ದಿನಾಂಕ:** 13.09.2023 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ; ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ,

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

#### ಅನುಸೂಚಿ-1

ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕನಕಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹೊಸದುರ್ಗ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕನಕಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಭೀಮಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಹೆಸರಿನಕಂದಾಯಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ–1

	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	ಭೀಮಗೊಂಡನಹ	<del>ಲ್ಲಿ</del> ೪. ಎಂಬ	ಭೀಮಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ
	್ರ ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ಹೊಸ ಕಂದಾಯ		ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ
ಕ್ರ.ಸಂ	<b>ಹೊಸದುರ್ಗ</b> ಗ್ರಾಮದ	ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯ		ಕಾಲಂ(2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ
	ಹಳೆಯ ಸರ್ವೆ	್ರ ಕ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀಣ	70೯	ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ
	ನಂಬರಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
(1)		(3)		
(1) 1	<b>(2)</b> 71	4	10	(4)
2	73	0	39	2
3	74	6	24	3
4	247	0	30	4
5	168	6	32	5
6	41	3	05	6
7	40	1	07	7
8	39	0	37	8
9	38	5	07	9
10	36	4	03	10
11	43	3	19	11
12	42	5	26	12
13	225	8	39	13
14	44	7	18	14
15	167	5	30	15
16	221	10	25	16
17	222	9	33	17
18	25	4	07	18
19	26	1	35	19
20	27	3	08	20
21	28	3	21	21
22	29	6	24	22
23	31	7	16	23
24	32	4	11	24
25	33	2	39	25
26	20	0	35	26
27	21	8	10	27
28	22	3	08	28
29	23	7	34	29
30	24	5	28	30
31	223	7	20	31
32	296	2	00	32
33	295	2	00	33
34	45	7	08	34
35	224	7	33	35

36	226	8	34	36
37	227	4	02	37
38	46	5	01	38
39	47	62	02	39
40	251	4	00	40
41	252	1	29	41
42	253	3	26	42
43	254	3	08	43
44	255	2	39	44
45	256	2	34	45
46	257	3	04	46
47	258	2	16	47
48	259	3	39	48
49	260	4	00	49
50	261	4	00	50
51	262	4	00	51
52	263	4	00	52
53	264	4	00	53
54	265	3	03	54
55	266	2	34	55
56	267	2	28	56
57	268	0	07	57
58	269	4	00	58
59	270	3	34	59
60	250	4	00	60
61	294	2	00	61
62	48	524	16	62
63	229	11	07	63
64	67	10	07	64
65	228	11	18	65
66	49	326	09	66
67	66	8	39	67
68	68	6	29	68
69	70	4	29	69
70	69	2	04	70
71	65	4	16	71
72	64	0	29	72
73	63	8	00	73
74	62	8	08	74
75	230	7	07	75
76	283	3	00	76
77	231	4	20	77

78 79	232	4	26	78
79			_ ~	, 0
	233	4	04	79
80	234	4	10	80
81	235	4	13	81
82	236	5	34	82
83	284	2	00	83
84	246	4	00	84
85	50	421	18	85
86	54	7	37	86
87	53	4	06	87
88	52	6	34	88
89	293	6	34	89
90	51	396	00	90
91	120	82	21	91
92	271	2	00	92
93	272	2	00	93
94	273	2	19	94
95	274	2	00	95
96	275	2	13	96
97	276	2	01	97
98	277	2	01	98
99	278	2	01	99
100	280	2	02	100
101	281	2	02	101
102	279	2	12	102
103	292	4	20	103
104	289	4	21	104
105	291	3	13	105
106	290	7	12	106
107	282	2	03	107
108	55	28	28	108
109	56	5	09	109
110	57	5	37	110
111	58	5	20	111
112	59	6	00	112
113	60	7	11	113
114	61	2	36	114
115	108	6	15	115
116	109	4	06	116
117	110	5	09	117
118	111	3	10	118
119	201	5	19	119

120	112	7	23	120
121	107	7	13	121
122	106	7	09	122
123	105	4	20	123
124	104	5	06	124
125	103	5	16	125
126	102	5	13	126
127	101	2	26	127
128	72	0	17	128
ಒಟ್ಟು	2395	39		

ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
63	1-17
64	0-15
71	2-05
73	0-34
106	0-08
108	1-03
ಮಜರೆ	3–04
ఒట్టు	9-06

ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕನಕಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ **ಭೀಮಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:

# ಭೀಮಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ.

ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ: ಬಿಳಿದಾಳೆ, ಹುಣಸನಹಳ್ಳಿ, ತಟ್ಟೇಕೆರೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ: ಹೊಸದುರ್ಗ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
<b>ಉತ್ತರಕ್ಕೆ:</b> ಎರಂಗೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಚಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ ಹಣಕಡಬೂರು, ಸಾಲಬನ್ನಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ

### ಅನುಸೂಚಿ -2

ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಹೊಸದುರ್ಗ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.  $\mathbf{theta}$   $\mathbf{theta$ 

ಕ್ಕಸಂ	ಭೀಮಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ ಹೊಸದುರ್ಗ ಗಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ	ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		(2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಹೊಸದುರ್ಗ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ
9,~0	ನಂಬರಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
(1)	(2)	(	(3)	(4)
1	1	4	22	1

2       34       3       32       2         3       35       6       32       3         4       30       8       17       4         5       37       1       07       5         6       79       9       08       6         7       78       6       06       7         8       77       7       18       8         9       75       4       05       9         10       76       7       07       10         11       100       4       11       11         12       99       4       19       12         13       98       6       24       13         14       97       5       29       14         15       88       5       26       15         16       89       0       39       16         17       90       1       22       17         18       95       6       18       18         19       96       5       09       19         20       237       1       01       20 </th <th></th>	
4       30       8       17       4         5       37       1       07       5         6       79       9       08       6         7       78       6       06       7         8       77       7       18       8         9       75       4       05       9         10       76       7       07       10         11       100       4       11       11         12       99       4       19       12         13       98       6       24       13         14       97       5       29       14         15       88       5       26       15         16       89       0       39       16         17       90       1       22       17         18       95       6       18       18         19       96       5       09       19         20       237       1       01       20         21       115       3       38       21	
5       37       1       07       5         6       79       9       08       6         7       78       6       06       7         8       77       7       18       8         9       75       4       05       9         10       76       7       07       10         11       100       4       11       11         12       99       4       19       12         13       98       6       24       13         14       97       5       29       14         15       88       5       26       15         16       89       0       39       16         17       90       1       22       17         18       95       6       18       18         19       96       5       09       19         20       237       1       01       20         21       115       3       38       21	
6       79       9       08       6         7       78       6       06       7         8       77       7       18       8         9       75       4       05       9         10       76       7       07       10         11       100       4       11       11         12       99       4       19       12         13       98       6       24       13         14       97       5       29       14         15       88       5       26       15         16       89       0       39       16         17       90       1       22       17         18       95       6       18       18         19       96       5       09       19         20       237       1       01       20         21       115       3       38       21	
7       78       6       06       7         8       77       7       18       8         9       75       4       05       9         10       76       7       07       10         11       100       4       11       11         12       99       4       19       12         13       98       6       24       13         14       97       5       29       14         15       88       5       26       15         16       89       0       39       16         17       90       1       22       17         18       95       6       18       18         19       96       5       09       19         20       237       1       01       20         21       115       3       38       21	
8     77     7     18     8       9     75     4     05     9       10     76     7     07     10       11     100     4     11     11       12     99     4     19     12       13     98     6     24     13       14     97     5     29     14       15     88     5     26     15       16     89     0     39     16       17     90     1     22     17       18     95     6     18     18       19     96     5     09     19       20     237     1     01     20       21     115     3     38     21	
9       75       4       05       9         10       76       7       07       10         11       100       4       11       11         12       99       4       19       12         13       98       6       24       13         14       97       5       29       14         15       88       5       26       15         16       89       0       39       16         17       90       1       22       17         18       95       6       18       18         19       96       5       09       19         20       237       1       01       20         21       115       3       38       21	
10       76       7       07       10         11       100       4       11       11         12       99       4       19       12         13       98       6       24       13         14       97       5       29       14         15       88       5       26       15         16       89       0       39       16         17       90       1       22       17         18       95       6       18       18         19       96       5       09       19         20       237       1       01       20         21       115       3       38       21	
11       100       4       11       11         12       99       4       19       12         13       98       6       24       13         14       97       5       29       14         15       88       5       26       15         16       89       0       39       16         17       90       1       22       17         18       95       6       18       18         19       96       5       09       19         20       237       1       01       20         21       115       3       38       21	
12       99       4       19       12         13       98       6       24       13         14       97       5       29       14         15       88       5       26       15         16       89       0       39       16         17       90       1       22       17         18       95       6       18       18         19       96       5       09       19         20       237       1       01       20         21       115       3       38       21	
13     98     6     24     13       14     97     5     29     14       15     88     5     26     15       16     89     0     39     16       17     90     1     22     17       18     95     6     18     18       19     96     5     09     19       20     237     1     01     20       21     115     3     38     21	
14     97     5     29     14       15     88     5     26     15       16     89     0     39     16       17     90     1     22     17       18     95     6     18     18       19     96     5     09     19       20     237     1     01     20       21     115     3     38     21	
14       97       5       29       14         15       88       5       26       15         16       89       0       39       16         17       90       1       22       17         18       95       6       18       18         19       96       5       09       19         20       237       1       01       20         21       115       3       38       21	
16     89     0     39     16       17     90     1     22     17       18     95     6     18     18       19     96     5     09     19       20     237     1     01     20       21     115     3     38     21	
17     90     1     22     17       18     95     6     18     18       19     96     5     09     19       20     237     1     01     20       21     115     3     38     21	
17     90     1     22     17       18     95     6     18     18       19     96     5     09     19       20     237     1     01     20       21     115     3     38     21	
19     96     5     09     19       20     237     1     01     20       21     115     3     38     21	
19     96     5     09     19       20     237     1     01     20       21     115     3     38     21	
21 115 3 38 21	
21 115 3 38 21	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
23 155 4 29 23	
24 116 4 25 24	
25 114 7 04 25	
26 113 7 01 26	
27 117 5 32 27	
28 220 6 00 28	
29 118 8 34 29	
30 119 9 21 30	
31 161 9 08 31	
32 181 5 27 32	
33   183   6   23   33	
34 184 5 16 34	
35 185 4 24 35	
36 186 7 03 36	
37         182         4         20         37	
38 187 6 29 38	
39 162 8 21 39	
40 195 7 22 40	
41 188 4 34 41	
42 189 5 14 42	
43 190 4 06 43	

44	191	4	19	44
45	192	4	32	45
46	193	5	13	46
47	194	5	21	47
48	121	6	16	48
49	196	4	20	49
50	197	4	14	50
51	198	4	39	51
52	288	5	29	52
53	156	4	21	53
54	199	6	02	54
55	93	3	17	55
56	287	5	26	56
57	286	5	07	57
58	200	4	01	58
59	92	7	14	59
60	91	7	35	60
61	87	6	24	61
62	86	6	08	62
63	85	6	22	63
64	84	6	15	64
65	83	4	39	65
66	81	7	24	66
67	80	2	20	67
68	82	5	08	68
69	149	3	36	69
70	150	6	21	70
71	148	7	17	71
72	147	0	32	72
73	146	10	36	73
74	145	2	27	74
75	160	5	06	75
76	163	1	10	76
77	142	8	28	77
78	141	5	18	78
79	140	5	16	79
80	138	6	26	80
81	137	4	35	81
82	136	6	22	82
83	135	1	15	83
84	134	1	24	84
85	133	0	21	85

86         158         5         05         86           87         143         2         01         87           88         144         3         36         88           89         157         5         19         89           90         218         12         38         90           91         217         5         02         91           92         202         5         22         92           93         203         6         37         93           94         123         6         27         94           95         122         6         05         95           96         215         6         20         96           97         216         7         25         97           98         245         4         11         98           99         214         7         01         99           100         169         4         23         100           101         170         4         20         101           102         171         4         17         102				I	
88         144         3         36         88           89         157         5         19         89           90         218         12         38         90           91         217         5         02         91           92         202         5         22         92           93         203         6         37         93           94         123         6         27         94           95         122         6         05         95           96         215         6         20         96           97         216         7         25         97           98         245         4         11         98           99         214         7         01         99           100         169         4         23         100           101         170         4         20         101           102         171         4         17         102           103         172         4         20         103           104         173         4         17         104	86	158	5	05	86
89         157         5         19         89           90         218         12         38         90           91         217         5         02         91           92         202         5         22         92           93         203         6         37         93           94         123         6         27         94           95         122         6         05         95           96         215         6         20         96           97         216         7         25         97           98         245         4         11         98           99         214         7         01         99           100         169         4         23         100           101         170         4         20         101           102         171         4         17         102           103         172         4         20         103           104         173         4         17         104           105         174         5         33         105	87	143		01	87
90         218         12         38         90           91         217         5         02         91           92         202         5         22         92           93         203         6         37         93           94         123         6         27         94           95         122         6         05         95           96         215         6         20         96           97         216         7         25         97           98         245         4         11         98           99         214         7         01         99           100         169         4         23         100           101         170         4         20         101           102         171         4         17         102           103         172         4         20         103           104         173         4         17         104           105         174         5         33         105           106         213         6         20         106 <t< td=""><td>88</td><td>144</td><td></td><td>36</td><td>88</td></t<>	88	144		36	88
91         217         5         02         91           92         202         5         22         92           93         203         6         37         93           94         123         6         27         94           95         122         6         05         95           96         215         6         20         96           97         216         7         25         97           98         245         4         11         98         99           100         169         4         23         100         101           101         170         4         20         101         102           101         170         4         20         103         100         103         172         4         20         103         104         173         4         17         104         105         174         5         33         105         106         103         105         106         103         105         106         107         212         4         01         107         108         105         106         107         108 </td <td>89</td> <td>157</td> <td>5</td> <td>19</td> <td>89</td>	89	157	5	19	89
92         202         5         22         92           93         203         6         37         93           94         123         6         27         94           95         122         6         05         95           96         215         6         20         96           97         216         7         25         97           98         245         4         11         98           99         214         7         01         99           100         169         4         23         100           101         170         4         20         101           101         170         4         20         103           103         172         4         20         103           104         173         4         17         104           105         174         5         33         105           106         213         6         20         106           107         212         4         01         107           108         243         6         07         108	90	218	12	38	90
93         203         6         37         93           94         123         6         27         94           95         122         6         05         95           96         215         6         20         96           97         216         7         25         97           98         245         4         11         98           99         214         7         01         99           100         169         4         23         100           101         170         4         20         101           102         171         4         17         102           103         172         4         20         103           104         173         4         17         104           105         174         5         33         105           106         213         6         20         106           107         212         4         01         107           108         243         6         07         108           109         244         5         25         109	91	217	5	02	91
94         123         6         27         94           95         122         6         05         95           96         215         6         20         96           97         216         7         25         97           98         245         4         11         98           99         214         7         01         99           100         169         4         23         100           101         170         4         20         101           102         171         4         17         102           103         172         4         20         103           104         173         4         17         104           105         174         5         33         105           106         213         6         20         106           107         212         4         01         107           108         243         6         07         108           109         244         5         25         109           110         241         4         37         110	92	202	5	22	92
95         122         6         05         95           96         215         6         20         96           97         216         7         25         97           98         245         4         11         98           99         214         7         01         99           100         169         4         23         100           101         170         4         20         101           102         171         4         17         102           103         172         4         20         103           104         173         4         17         104           105         174         5         33         105           106         213         6         20         106           107         212         4         01         107           108         243         6         07         108           109         244         5         25         109           110         241         4         37         110           111         240         5         05         111 <td>93</td> <td>203</td> <td>6</td> <td>37</td> <td>93</td>	93	203	6	37	93
96         215         6         20         96           97         216         7         25         97           98         245         4         11         98           99         214         7         01         99           100         169         4         23         100           101         170         4         20         101           102         171         4         17         102           103         172         4         20         103           104         173         4         17         104           105         174         5         33         105           106         213         6         20         106           107         212         4         01         107           108         243         6         07         108           109         244         5         25         109           110         241         4         37         110           111         240         5         05         111           112         242         5         16         112     <	94	123	6	27	94
97         216         7         25         97           98         245         4         11         98           99         214         7         01         99           100         169         4         23         100           101         170         4         20         101           102         171         4         17         102           103         172         4         20         103           104         173         4         17         104           105         174         5         33         105           106         213         6         20         106           107         212         4         01         107           108         243         6         07         108           109         244         5         25         109           110         241         4         37         110           111         240         5         05         111           112         242         5         16         112           113         211         4         08         113	95	122	6	05	95
98         245         4         11         98           99         214         7         01         99           100         169         4         23         100           101         170         4         20         101           102         171         4         17         102           103         172         4         20         103           104         173         4         17         104           105         174         5         33         105           106         213         6         20         106           107         212         4         01         107           108         243         6         07         108           109         244         5         25         109           110         241         4         37         110           111         240         5         05         111           112         242         5         16         112           113         211         4         08         113           114         219         8         05         114	96	215	6	20	96
99         214         7         01         99           100         169         4         23         100           101         170         4         20         101           102         171         4         17         102           103         172         4         20         103           104         173         4         17         104           105         174         5         33         105           106         213         6         20         106           107         212         4         01         107           108         243         6         07         108           109         244         5         25         109           110         241         4         37         110           111         240         5         05         111           112         242         5         16         112           113         211         4         08         113           114         219         8         05         114           115         205         0         32         115	97	216	7	25	97
100         169         4         23         100           101         170         4         20         101           102         171         4         17         102           103         172         4         20         103           104         173         4         17         104           105         174         5         33         105           106         213         6         20         106           107         212         4         01         107           108         243         6         07         108           109         244         5         25         109           110         241         4         37         110           111         240         5         05         111           112         242         5         16         112           113         211         4         08         113           114         219         8         05         114           115         205         0         32         115           116         204         4         19         116 <td>98</td> <td>245</td> <td>4</td> <td>11</td> <td>98</td>	98	245	4	11	98
101         170         4         20         101           102         171         4         17         102           103         172         4         20         103           104         173         4         17         104           105         174         5         33         105           106         213         6         20         106           107         212         4         01         107           108         243         6         07         108           109         244         5         25         109           110         241         4         37         110           111         240         5         05         111           112         242         5         16         112           113         211         4         08         113           114         219         8         05         114           115         205         0         32         115           116         204         4         19         116           117         206         6         14         117 <td>99</td> <td>214</td> <td>7</td> <td>01</td> <td>99</td>	99	214	7	01	99
102         171         4         17         102           103         172         4         20         103           104         173         4         17         104           105         174         5         33         105           106         213         6         20         106           107         212         4         01         107           108         243         6         07         108           109         244         5         25         109           110         241         4         37         110           111         240         5         05         111           112         242         5         16         112           113         211         4         08         113           114         219         8         05         114           115         205         0         32         115           116         204         4         19         116           117         206         6         14         117           118         210         4         08         119 <td>100</td> <td>169</td> <td>4</td> <td>23</td> <td>100</td>	100	169	4	23	100
103         172         4         20         103           104         173         4         17         104           105         174         5         33         105           106         213         6         20         106           107         212         4         01         107           108         243         6         07         108           109         244         5         25         109           110         241         4         37         110           111         240         5         05         111           112         242         5         16         112           113         211         4         08         113           114         219         8         05         114           115         205         0         32         115           116         204         4         19         116           117         206         6         14         117           118         207         4         05         118           119         210         4         08         119 <td>101</td> <td>170</td> <td>4</td> <td>20</td> <td>101</td>	101	170	4	20	101
104         173         4         17         104           105         174         5         33         105           106         213         6         20         106           107         212         4         01         107           108         243         6         07         108           109         244         5         25         109           110         241         4         37         110           111         240         5         05         111           112         242         5         16         112           113         211         4         08         113           114         219         8         05         114           115         205         0         32         115           116         204         4         19         116           117         206         6         14         117           118         207         4         05         118           119         210         4         08         119           120         159         6         23         120 <td>102</td> <td>171</td> <td>4</td> <td>17</td> <td>102</td>	102	171	4	17	102
104         173         4         17         104           105         174         5         33         105           106         213         6         20         106           107         212         4         01         107           108         243         6         07         108           109         244         5         25         109           110         241         4         37         110           111         240         5         05         111           112         242         5         16         112           113         211         4         08         113           114         219         8         05         114           115         205         0         32         115           116         204         4         19         116           117         206         6         14         117           118         207         4         05         118           119         210         4         08         119           120         159         6         23         120 <td>103</td> <td>172</td> <td>4</td> <td>20</td> <td>103</td>	103	172	4	20	103
106         213         6         20         106           107         212         4         01         107           108         243         6         07         108           109         244         5         25         109           110         241         4         37         110           111         240         5         05         111           112         242         5         16         112           113         211         4         08         113           114         219         8         05         114           115         205         0         32         115           116         204         4         19         116           117         206         6         14         117           118         207         4         05         118           119         210         4         08         119           120         159         6         23         120           121         139         1         18         121           122         208         4         28         122 <td>104</td> <td></td> <td>4</td> <td>17</td> <td>104</td>	104		4	17	104
106         213         6         20         106           107         212         4         01         107           108         243         6         07         108           109         244         5         25         109           110         241         4         37         110           111         240         5         05         111           112         242         5         16         112           113         211         4         08         113           114         219         8         05         114           115         205         0         32         115           116         204         4         19         116           117         206         6         14         117           118         207         4         05         118           119         210         4         08         119           120         159         6         23         120           121         139         1         18         121           122         208         4         28         122 <td>105</td> <td>174</td> <td>5</td> <td>33</td> <td>105</td>	105	174	5	33	105
108         243         6         07         108           109         244         5         25         109           110         241         4         37         110           111         240         5         05         111           112         242         5         16         112           113         211         4         08         113           114         219         8         05         114           115         205         0         32         115           116         204         4         19         116           117         206         6         14         117           118         207         4         05         118           119         210         4         08         119           120         159         6         23         120           121         139         1         18         121           122         208         4         28         122           123         209         4         34         123           124         239         5         08         124 <td>106</td> <td>213</td> <td>6</td> <td>20</td> <td>106</td>	106	213	6	20	106
109         244         5         25         109           110         241         4         37         110           111         240         5         05         111           112         242         5         16         112           113         211         4         08         113           114         219         8         05         114           115         205         0         32         115           116         204         4         19         116           117         206         6         14         117           118         207         4         05         118           119         210         4         08         119           120         159         6         23         120           121         139         1         18         121           122         208         4         28         122           123         209         4         34         123           124         239         5         08         124           125         124         399         29         125<	107	212	4	01	107
110         241         4         37         110           111         240         5         05         111           112         242         5         16         112           113         211         4         08         113           114         219         8         05         114           115         205         0         32         115           116         204         4         19         116           117         206         6         14         117           118         207         4         05         118           119         210         4         08         119           120         159         6         23         120           121         139         1         18         121           122         208         4         28         122           123         209         4         34         123           124         239         5         08         124           125         124         399         29         125           126         238         4         16         126<	108	243	6	07	108
111       240       5       05       111         112       242       5       16       112         113       211       4       08       113         114       219       8       05       114         115       205       0       32       115         116       204       4       19       116         117       206       6       14       117         118       207       4       05       118         119       210       4       08       119         120       159       6       23       120         121       139       1       18       121         122       208       4       28       122         123       209       4       34       123         124       239       5       08       124         125       124       399       29       125         126       238       4       16       126	109	244	5	25	109
112       242       5       16       112         113       211       4       08       113         114       219       8       05       114         115       205       0       32       115         116       204       4       19       116         117       206       6       14       117         118       207       4       05       118         119       210       4       08       119         120       159       6       23       120         121       139       1       18       121         122       208       4       28       122         123       209       4       34       123         124       239       5       08       124         125       124       399       29       125         126       238       4       16       126	110	241	4	37	110
113       211       4       08       113         114       219       8       05       114         115       205       0       32       115         116       204       4       19       116         117       206       6       14       117         118       207       4       05       118         119       210       4       08       119         120       159       6       23       120         121       139       1       18       121         122       208       4       28       122         123       209       4       34       123         124       239       5       08       124         125       124       399       29       125         126       238       4       16       126	111	240		05	111
114       219       8       05       114         115       205       0       32       115         116       204       4       19       116         117       206       6       14       117         118       207       4       05       118         119       210       4       08       119         120       159       6       23       120         121       139       1       18       121         122       208       4       28       122         123       209       4       34       123         124       239       5       08       124         125       124       399       29       125         126       238       4       16       126	112	242	5	16	112
115       205       0       32       115         116       204       4       19       116         117       206       6       14       117         118       207       4       05       118         119       210       4       08       119         120       159       6       23       120         121       139       1       18       121         122       208       4       28       122         123       209       4       34       123         124       239       5       08       124         125       124       399       29       125         126       238       4       16       126	113	211	4	08	113
116       204       4       19       116         117       206       6       14       117         118       207       4       05       118         119       210       4       08       119         120       159       6       23       120         121       139       1       18       121         122       208       4       28       122         123       209       4       34       123         124       239       5       08       124         125       124       399       29       125         126       238       4       16       126	114	219	8	05	114
117       206       6       14       117         118       207       4       05       118         119       210       4       08       119         120       159       6       23       120         121       139       1       18       121         122       208       4       28       122         123       209       4       34       123         124       239       5       08       124         125       124       399       29       125         126       238       4       16       126	115	205	0	32	115
118       207       4       05       118         119       210       4       08       119         120       159       6       23       120         121       139       1       18       121         122       208       4       28       122         123       209       4       34       123         124       239       5       08       124         125       124       399       29       125         126       238       4       16       126	116	204	4	19	116
119       210       4       08       119         120       159       6       23       120         121       139       1       18       121         122       208       4       28       122         123       209       4       34       123         124       239       5       08       124         125       124       399       29       125         126       238       4       16       126	117	206	6	14	117
120     159     6     23     120       121     139     1     18     121       122     208     4     28     122       123     209     4     34     123       124     239     5     08     124       125     124     399     29     125       126     238     4     16     126	118	207	4	05	118
121     139     1     18     121       122     208     4     28     122       123     209     4     34     123       124     239     5     08     124       125     124     399     29     125       126     238     4     16     126	119	210	4	08	119
122       208       4       28       122         123       209       4       34       123         124       239       5       08       124         125       124       399       29       125         126       238       4       16       126	120	159	6	23	120
123     209     4     34     123       124     239     5     08     124       125     124     399     29     125       126     238     4     16     126	121	139		18	121
124     239     5     08     124       125     124     399     29     125       126     238     4     16     126	122	208	4	28	122
125     124     399     29     125       126     238     4     16     126	123	209		34	123
126 238 4 16 126	124	239	5	08	124
	125	124	399	29	125
127 179 4 14 127	126	238	4	16	126
	127	179	4	14	127

		T	I	
128	180	4	35	128
129	178	5	24	129
130	177	4	02	130
131	176	6	26	131
132	164	2	39	132
133	125	5	24	133
134	175	4	09	134
135	285	2	00	135
136	127	12	29	136
137	128	7	12	137
138	129	9	33	138
139	126	7	01	139
140	130	6	30	140
141	131	1	38	141
142	132	3	03	142
143	153	9	35	143
144	166	4	16	144
145	165	3	31	145
146	11	4	16	146
147	12	9	16	147
148	13	8	07	148
149	14	4	17	149
150	15	10	17	150
151	16	3	21	151
152	17	5	17	152
153	18	6	02	153
154	248	5	00	154
155	249	5	00	155
156	10	5	35	156
157	9	4	17	157
158	8	5	27	158
159	7	3	01	159
160	6	6	21	160
161	5	4	39	161
162	4	4	25	162
163	3	5	23	163
164	2	3	26	164
165	154	7	09	165
166	151	3	13	166
167	152	6	14	167
168	19	0	25	168
	ఒట్టు	1303	31	
-			i	•

# ಹೊಸದುರ್ಗ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ.

<b>ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ:</b> ಹೊಸ ಗ್ರಾಮ ಭೀಮಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	
ಉತ್ತರಕ್ಕೆ: ಬಾಳೇಮರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ಕೆಂಪಾಲನತ್ತ ಮತ್ತು ಹಣಕಡಬೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

#### PR-1521

## **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS/97/2024-RC E- 1342186 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru-560 001, Date:22-07-2024.

#### FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No RD 67 PFH 2022 Dated: 06.07.2022 regarding altering the limits of HERANDYAPANAHALLI village Kanakapura Taluk, Ramanagara District and constituting a new revenue village called GULAGANAHALLI was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette Dated: 13.09.2023 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner Ramanagara district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated:13.09.2023** And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

## SCHEDULE - 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said

HERANDYAPANAHALLI village Kanakapura Taluk, Ramanagara District to form a new revenue village called as GULAGANAHALLI village Kanakapura Taluk, Ramanagara District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

**TABLE-1** 

	Old Survey Numbers	Extent of		Survey numbers Specified in
	and Villages from	Transferred	to new	column (2) which are to be
	Which areas are	village Gulag	anahalli	included to form new Village
SL	Excluded from			Gulaganahalli & new Survey
.No	Herandyapanahalli	Acre	Gunte	numbers assigned to them.
(1)	(2)	(3)		(4)
1	10	3	18	160
3	14	5	17	121
	15	2	1	120
4	16	3	37	119
5	17	4	29	74
6	18	6	23	118
7	19	7	1	117
8	20	3	20	122
9	21	4	36	123
10	22	2	29	124
11	23	6	22	125
12	24	2	5	135
13	25	7	2	136
14	26	7	26	137
15	27	2	17	138
16	28	3	10	139
17	29	5	28	140
18	30	4	4	154
19	31	0	25	152
20	32	0	7	153
21	33	1	19	141
22	34	0	34	143
23	35	0	13	142
24	36	0	14	146
25	37	0	10	147
26	38	1	06	148
27	39	0	37	149
28	40	1	13	150
29	41	0	24	144
30	42	3	07	151
31	43	4	12	1

32	44	4	34	2
33	45	5	17	145
34	47	6	36	156
35	48	4	34	157
36	49	5	28	134
37	50	5	00	131
38	51	5	14	130
39	52	<u>3</u> 5	2	129
40	53	5	22	128
41	54	6	00	127
42	55	2	35	126
43	56	2	23	115
44	57	3 5	31	112
45	58		36	113
46	59	5	12	108
47	60	5	20	107
48	61	6	9	106
49	62	5	28	98
50	63	5	04	103
51	64	3	31	101
52	65	6	23	102
53	66	7	2	104
54	67	5	9	105
55	68	3	2	159
56	69	5	12	158
57	70	1	6	15
58	71	4	22	11
59	72	3	13	10
60	73	5	24	12
61	74	7	11	19
62	75	6	5	20
63	76	4	17	9
64	77	0	26	7
65	78	1	16	6
66	79	4	19	8
67	80	5	23	155
68	81	6	14	5
69	82	3	36	4
70	83	2	39	3
71	84	6	19	23
72	85	6	34	22
73	86	5	37	24

74	87	2	4	25
75	88	4	15	26
76	89	5	8	21
77	90	8	30	27
78	91	5	38	28
79	92	9	4	29
80	93	8	16	30
81	94	3	5	32
82	95	52	30	35
83	96	5	30	33
84	97	5	30	34
85	98	6	21	31
86	99	1	27	18
87	100	1	18	17
88	101	4	14	16
89	102	7	19	36
90	103	4	38	37
91	104	5	6	38
92	105	6	13	41
93	106	5	36	42
94	107	5	18	43
95	108	30	08	44
96	109	4	39	45
97	110	5	37	46
98	111	12	6	47
99	112	8	31	48
100	113	9	4	49
101	114	10	1	50
102	115	1	17	51
103	116	3	14	57
104	117	9	22	58
105	118	10	10	72
106	119	4	32	73
107	209	3	12	75
108	210	2	34	133
109	213	4	33	116
110	214	3	10	114
111	231	7	31	62
112	234	0	34	13
113	243	0	37	61
114	245	5	20	63
115	246	1	39	39

116	2.15	1	22	40
116	247	1	22	40
117	251	2	14	99
118	252	2	31	100
119	253	4	20	52
120	254	4	9	87
121	255	2	9	89
122	256	4	15	86
123	257	2	0	85
124	258	2	5	53
125	259	3	5	54
126	260	2	16	84
127	261	2	11	83
128	262	4	39	91
129	263	2	34	82
130	264	2	28	81
131	265	2	15	55
132	266	3	21	56
133	267	2	3	66
134	268	2	0	67
135	269	2	39	109
136	270	2	6	110
137	271	4	16	111
138	272	3	15	96
139	273	2	38	92
140	274	3	22	93
141	275	2	11	95
142	276	2	11	94
143	277	3	3	77
144	278	2	32	78
145	279	2	33	79
146	280	2	8	68
147	281	2	10	69
148	282	2	33	65
149	283	3	14	64
150	284	3	31	60
151	285	2	5	80
152	286	2	2	71
153	287	3	36	88
154	288	05	29	70
155	289	15	1	76
156	301	4	13	14
157	302	0	25	132
13/	302	U	43	132

158	316	2	0	59
159	319	2	5	97
160	320	3	14	90
	Total	746	24	

Note: The extent of Grama Tana within the said village is to the extent specified below, namely:-

Survey number	Extent
45	1-19
46	1-27
Gramatana	7-37
Gramatana Total area extent	11-03

There shall be constituted a new village called **Gulaganahalli** in Kanakapura Taluk Ramanagara District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of New village Gulaganahalli

	88
East: Boundary of bilikallustate forest	West: Boundaries of Hanchagulli and
	yarehalli villages
North Boundary of bilikallu state forest	<b>South</b> : Boundaries
	Herandyapanahalli villages

## **SCHEDULE-2**

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **HERANDYAPANAHALLI** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

**TABLE-2** 

	Survey numbers remaining in Herandyapanahalli village after	Area		New survey numbers assigned to the remaining
Sl.No.	which are to be included to form	Acre	Gunte	in Herandyapanahalli village survey numbers
(1)	new Gulaganahalli village		(2)	specified in column(2)
(1)	(2)		(3)	(4)
1	1	6	6	1
2	2	0	39	2
3	3	4	23	3
4	4	5	38	4
5	5	5	18	5
6	6	2	14	6
7	7	6	34	7
8	8	5	02	8
9	9	3	28	9
10	11	6	19	10

		, ,		
11	12	4	29	11
12	13	3	15	12
13	120(Paiki)	24	19	41
14	120(Paiki)	12	15	47
15	121	11	29	28
16	122	4	14	29
17	123	16	00	16
18	124	6	18	15
19	125	13	14	56
20	126	7	37	50
21	127	8	4	49
22	128	8	8	51
23	129	11	8	55
24	130	4	15	54
25	131	5	03	52
26	132	6	22	53
27	133	15	14	59
28	134	11	19	58
29	135	6	8	78
30	136	7	14	60
31	137	6	31	67
32	138	0	20	61
33	139	8	17	57
34	140	5	03	83
35	141	5	07	80
36	142	4	34	82
37	143	18	20	84
38	144	1	35	85
39	145	0	08	146
40	146	6	19	158
41	147	3	27	89
42	148	1	19	100
43	149	1	18	99
44	150	6	25	157
45	151	4	12	156
46	152	5	37	155
47	153	2	03	149
48	154	2	10	154
49	155	7	15	153
50	156	5	28	108
51	157	2	29	109
52	158	4	08	160

	3 0			
53	159	5	15	98
54	160	4	19	97
55	161	4	34	101
56	162	7	15	104
57	163	3	33	103
58	164	5	37	105
59	165	0	30	106
60	166	6	03	107
61	167	3	3	152
62	168	6	2	151
63	169	4	35	123
64	170	7	34	112
65	171	4	2 5	110
66	172	6	5	111
67	173	8	30	113
68	174	8	6	114
69	175	7	29	115
70	176	5	19	116
71	177	7	18	117
72	178	4	15	118
73	179	7	10	119
74	180	0	27	122
75	181	7	36	121
76	182	5	09	124
77	183	1	00	150
78	184	4	22	125
79	185	3	37	135
80	186	4	17	127
81	187	0	23	126
82	188	0	15	128
83	189	0	27	129
84	190	0	38	130
85	191	0	20	131
86	192	0	06	132
87	193	3	25	134
88	194	0	32	136
89	195	0	29	137
90	196	0	10	138
91	197	6	25	139
92	198	0	20	140
93	199	5	5	141
94	200	3	31	142

	, o			
95	201	4	39	143
96	202	2	17	148
97	203	6	38	147
98	204	3	33	20
99	205	29	23	30
100	206	8	19	77
101	207	2	19	88
102	208	5	23	22
103	211	0	5	133
104	212	4	37	86
105	215	5	11	94
106	216	4	5	93
107	217	4	0	63
108	218	4	12	73
109	219	4	17	64
110	220	4	12	65
111	221	4	27	70
112	222	7	6	72
113	223	21	34	79
114	224	3	22	14
115	225	8	9	13
116	226	7	7	90
117	227	7	31	91
118	228	1	38	102
119	229	9	23	96
120	230	25	7	95
121	232	0	30	145
122	233	1	35	120
123	235	1	11	144
124	236	4	22	17
125	237	9	18	19
126	238	12	15	21
127	239	5	6	69
128	240	5	2	71
129	241	5	19	74
130	242	3	30	75
131	244	6	11	46
132	248	7	05	76
133	249	2	25	92
134	250	2	25	87
135	290	1	39	68
136	291	0	29	159
	-	1	I -	I

137	292	2	00	31
138	293	2	00	32
139	294	2	00	33
140	295	2	00	34
141	296	2	00	37
142	297	2	00	38
143	298	2	00	39
144	299	2	00	40
145	300	2	00	43
146	303	1	10	81
147	304	5	10	48
148	305	7	00	66
149	306	4	18	62
150	307	6	22	24
151	308	1	22	23
152	309	0	39	18
153	310	2	00	35
154	311	2	00	36
155	312	1	21	42
156	313	2	00	26
157	314	2	00	44
158	315	1	20	25
159	317	0	30	45
160	318	0	30	27
	Total	835	17	

## **Boundaries of HERANDYAPANAHALLI village**

East: Boundaries of bilikallu state	West:Boundaries of yarehalli villages
forest	
North:Boundaries of new village	<b>South:</b> Boundaries of Doddagulli.yakkulli.
Gulaganahalli	and Thippuru villages

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages and
Ex-officio Additional Secretary to Govt.
Revenue Department

### ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS/97/2024-RC \approx -1342186

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು–560 001, ದಿನಾಂಕ:22–07–2024

#### ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಕನಕಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ, ಹೇರಂದ್ಯಾಪನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಗುಳಗನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ: ಆರ್ಡಿ 67 ಪಿಎಫ್ಎಚ್ 2022 ದಿನಾಂಕ: 06.07.2022 ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ: 13.09.2023 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ **ದಿನಾಂಕ:** 13.09.2023 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ; ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ,

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

#### ಅನುಸೂಚಿ–1

ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಕನಕಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹೇರಂದ್ಯಾಪನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕನಕಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಗುಳಗನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಹೆಸರಿನಕಂದಾಯಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

### ಕೋಷ್ಟಕ-1

	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	<b>ಗುಳಗನಹಳ್ಳಿ</b> ಎ	೦ಬ ಹೊಸ	<b>ಗುಳಗನಹಳ್ಳಿ</b> ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ
	ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ಕಂದಾಯ	ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ	ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ
ಕ್ರ.ಸಂ	ಹೇರಂದ್ಯಾಪನಹಳ್ಳಿ	ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗು	ವ ಪ್ರದೇಶದ	ಕಾಲಂ(2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ
	ಗ್ರಾಮದ ಹಳೆಯ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ
	ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
(1)	(2)	(3)	)	(4)
1	10	3	18	160
2	14	5	17	121
3	15	2	1	120
4	16	3	37	119
5	17	4	29	74
6	18	6	23	118
7	19	7	1	117

8	20	3	20	122
9	21	4	36	123
10	22	2	29	124
11	23	6	22	125
12	24	2	5	135
13	25	7	2	136
14	26	7	26	137
15	27	2	17	138
16	28	3	10	139
17	29	5	28	140
18	30	4	4	154
19	31	0	25	152
20	32	0	7	153
21	33	1	19	141
22	34	0	34	143
23	35	0	13	142
24	36	0	14	146
25	37	0	10	147
26	38	1	06	148
27	39	0	37	149
28	40	1	13	150
29	41	0	24	144
30	42	3	07	151
31	43	4	12	1
32	44	4	34	2
33	45	5	17	145
34	47	6	36	156
35	48	4	34	157
36	49	5	28	134
37	50	5	00	131
38	51	5	14	130
39	52	3	2	129
40	53	5	22	128
41	54	6	00	127
42	55	2	35	126
43	56	2	23	115
44	57	3	31	112
45	58	5	36	113
46	59	5	12	108
47	60	5	20	107
48	61	6	9	106
49	62	5	28	98

50	63	5	04	103
51	64	3	31	101
52	65	6	23	102
53	66	7		104
54	67	5	9	105
55	68	3	2	159
56	69	5	12	158
57	70	1	6	15
58	71	4	22	11
59	72	3	13	10
60	73	5	24	12
61	74	7	11	19
62	75	6	5	20
63	76	4	17	9
64	77	0	26	7
65	78	1	16	6
66	79	4	19	8
67	80	5	23	155
68	81	6	14	5
69	82	3	36	4
70	83	2	39	3
71	84	6	19	23
72	85	6	34	22
73	86	5	37	24
74	87	2	4	25
75	88	4	15	26
76	89	5	8	21
77	90	8	30	27
78	91	5	38	28
79	92	9	4	29
80	93	8	16	30
81	94	3	5	32
82	95	52	30	35
83	96	5	3	33
84	97	5	30	34
85	98	6	21	31
86	99	1	27	18
87	100	1	18	17
88	101	4	14	16
89	102	7	19	36
90	103	4	38	37
91	103	5	6	38
71	104	J	U	30

92	105	6	13	41
93	106	5	36	42
94	107	5	18	43
95	108	30	08	44
96	109	4	39	45
97	110	5	37	46
98	111	12	06	47
99	112	8	31	48
100	113	9	4	49
101	114	10	01	50
102	115	1	17	51
103	116	3	14	57
104	117	09	22	58
105	118	10	10	72
106	119	4	32	73
107	209	3	12	75
108	210	2	34	133
109	213	4	33	116
110	214	3	10	114
111	231	7	31	62
112	234	0	34	13
113	243	0	37	61
114	245	5	20	63
115	246	1	39	39
116	247	1	22	40
117	251	2	14	99
118	252	2	31	100
119	253	4	20	52
120	254	4	9	87
121	255	2	9	89
122	256	4	15	86
123	257	2	0	85
124	258	2	5	53
125	259	3	5	54
126	260	2	16	84
127	261	2	11	83
128	262	4	39	91
129	263	2	34	82
130	264	2	28	81
131	265	2	15	55
132	266	3	21	56
133	267	2	3	66
		I.	I	1

134     268     2     0       135     269     2     39	67
135 269 2 39	100
	109
136 270 2 6	110
137 271 4 16	111
138 272 3 15	96
139 273 2 38	92
140 274 3 22	93
141 275 2 11	95
142 276 2 11	94
143 277 3 3	77
144 278 2 32	78
145 279 2 33	79
146 280 2 8	68
147 281 2 10	69
148 282 2 33	65
149 283 3 14	64
150 284 3 31	60
151 285 2 5	80
152 286 2 2	71
153 287 3 36	88
154 288 05 29	70
155 289 15 1	76
156 301 4 13	14
157 302 0 25	132
158 316 2 0	59
159 319 2 5	97
160 320 3 14	90
ఒట్టు 746 24	

ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
45	1–19
46	1–27
ಮಜರೆ	7–37
ఒట్టు	11–03

ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಕನಕಮರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ, **ಗುಳಗನಹಳ್ಳಿ** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:

# ಗುಳಗನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ.

ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ: ಬಿಳಿಕಲ್ಲು ರಾಜ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಗಡಿ	ω <b>υ</b> = Ψ
ಉತ್ತರಕ್ಕೆ: ಬಿಳಿಕಲ್ಲು ರಾಜ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ಹೇರಂದ್ಯಾಪನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

# ಅನುಸೂಚಿ -2

ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಹೇರಂದ್ಯಾಪನಹಳ್ಳಿ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

# ಕೋಷ್ಠಕ – 2

かやれる破や					
ಕ್ರ.ಸಂ         ತರುವಾಯ ಹೇರಂದ್ಯಾಪನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು         ಎಕರೆ         ಗುಂಟೆ         ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು           (1)         (2)         (3)         (4)           1         1         1         6         6         1           2         2         2         0         39         2           3         3         4         23         3           4         4         4         5         38         4           5         5         5         18         5           6         6         2         14         6           7         7         6         34         7           8         8         5         02         8           9         9         9         3         28         9           10         11         1         6         19         10           11         12         4         29         11           12         13         3         15         12           13         120(ಪ್ರೆಕಿ)         24         19         41           14         120(ಪ್ರಕಿ)         12         15         47		ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ	ಪ್ರದೇಶದ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ <b>ಹೇರಂದ್ಯಾಪನಹಳ್ಳಿ</b>
1         1         6         6         1           2         2         0         39         2           3         3         4         23         3           4         4         4         5         38         4           5         5         5         18         5           6         6         6         2         14         6           7         7         6         34         7           8         8         5         02         8           9         9         3         28         9           10         11         6         19         10           11         12         4         29         11           12         13         3         15         12           13         120(元分か)         24         19         41           14         120(元分か)         12         15         47           15         121         11         29         28           16         122         4         14         29           17         123         16         00         16 <t< td=""><td>ಕ್ರ.ಸಂ</td><td>ತರುವಾಯ <b>ಹೇರಂದ್ಯಾಪನಹ</b>ಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ</td><td>ಎಕರೆ</td><td>ಗುಂಟೆ</td><td>ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ</td></t<>	ಕ್ರ.ಸಂ	ತರುವಾಯ <b>ಹೇರಂದ್ಯಾಪನಹ</b> ಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ
1       1       1       6       6       1         2       2       2       0       39       2         3       3       4       23       3         4       4       4       5       38       4         5       5       5       18       5         6       6       6       2       14       6         7       7       7       6       34       7         8       8       5       02       8         9       9       3       28       9         10       11       6       19       10         11       12       4       29       11         12       13       3       15       12         13       120(元分費)       24       19       41         14       120(元分費)       12       15       47         15       121       11       29       28         16       122       4       14       29         17       123       16       00       16         18       124       6       18       15	(1)	(2)	(	(3)	(4)
3 3 4 23 3 4 5 38 4 5 5 38 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	1	1	6	6	1
4     4     5     38     4       5     5     5     18     5       6     6     2     14     6       7     7     6     34     7       8     8     5     02     8       9     9     3     28     9       10     11     6     19     10       11     12     4     29     11       12     13     3     15     12       13     120(ಪ್ರೆಕಿ)     24     19     41       14     120(ಪ್ರೆಕಿ)     24     19     41       14     120(ಪ್ರೆಕಿ)     12     15     47       15     121     11     29     28       16     122     4     14     29       17     123     16     00     16       18     124     6     18     15       19     125     13     14     56       20     126     7     37     50       21     127     8     4     49       22     128     8     8     51       23     129     11     8     55       24     130 <td< td=""><td>2</td><td>2</td><td>0</td><td>39</td><td>2</td></td<>	2	2	0	39	2
5     5     18     5       6     6     2     14     6       7     7     6     34     7       8     8     5     02     8       9     9     3     28     9       10     11     6     19     10       11     12     4     29     11       12     13     3     15     12       13     120(ಪೈಕಿ)     24     19     41       14     120(ಪೈಕಿ)     12     15     47       15     121     11     29     28       16     122     4     14     29       17     123     16     00     16       18     124     6     18     15       19     125     13     14     56       20     126     7     37     50       21     127     8     4     49       22     128     8     8     51       23     129     11     8     55       24     130     4     15     54	3			23	
6 6 6 2 14 6 6 7 7 7 6 34 7 7 8 8 8 8 5 002 8 8 9 9 9 9 9 3 28 9 9 10 11 10 11 10 11 11 12 4 29 11 11 12 13 13 15 12 15 47 15 121 11 29 28 16 122 4 14 29 17 17 123 16 00 16 18 124 6 18 15 19 125 13 14 56 20 126 7 37 50 21 127 8 4 4 49 22 128 18 8 8 8 51 23 129 11 8 55 24 130 4 15 54	4		5	38	
7 7 6 34 7 7 8 8 8 5 02 8 9 9 9 3 28 9 9 10 11 10 11 12 4 29 11 11 12 13 3 15 12 13 12 13 12 15 47 15 121 11 29 28 16 122 4 14 29 17 17 123 16 00 16 18 124 6 18 15 19 125 13 14 56 20 126 7 37 50 21 127 8 4 4 49 22 128 8 8 8 51 23 129 11 8 55 24 130 4 15 54	5	5	5	18	5
8 8 5 02 8 9 9 10 11 10 11 6 19 10 10 11 12 4 29 11 11 12 13 3 15 12 12 13 12 15 47 15 12 11 12 12 13 16 00 16 18 122 4 14 29 17 17 123 16 00 16 18 124 6 18 15 19 125 13 14 56 20 126 7 37 50 21 127 8 4 4 49 22 128 8 8 8 51 23 129 11 8 55 24 130 4 15 54	6	6	2	14	6
9 9 9 10 11 10 11 10 10 11 12 4 29 11 11 12 13 3 15 12 12 13 12 15 47 15 121 11 29 28 16 122 4 14 29 17 15 121 11 29 28 16 122 4 14 29 17 15 123 16 00 16 18 124 6 18 15 19 125 13 14 56 20 126 7 37 50 21 127 8 4 4 49 22 128 8 8 8 51 23 129 11 8 55 24 130 4 15 54	7	7	6	34	
10     11     6     19     10       11     12     4     29     11       12     13     3     15     12       13     120(ಪೈಕಿ)     24     19     41       14     120(ಪೈಕಿ)     12     15     47       15     121     11     29     28       16     122     4     14     29       17     123     16     00     16       18     124     6     18     15       19     125     13     14     56       20     126     7     37     50       21     127     8     4     49       22     128     8     8     51       23     129     11     8     55       24     130     4     15     54	8	8		02	8
11 12 4 29 11 1 12 13 3 15 12 13 12 13 120(ಪ್ರೇಕ್ರಿ) 24 19 41 14 120(ಪ್ರೇಕ್ರಿ) 12 15 47 15 121 11 29 28 16 122 4 14 29 17 123 16 00 16 18 124 6 18 15 19 125 13 14 56 20 126 7 37 50 21 127 8 4 4 49 22 128 8 8 8 51 23 129 11 8 55 24 130 4 15 54	9	9		28	9
12 13 3 15 12 13 120(ಪೈಕಿ) 24 19 41 14 120(ಪೈಕಿ) 12 15 47 15 121 11 29 28 16 122 4 14 29 17 123 16 00 16 18 15 19 125 13 14 56 20 126 7 37 50 21 127 8 4 4 49 22 128 8 8 8 51 23 129 11 8 55 24 130 4 15 54	10	11	6	19	10
13 120(ಪೈಕಿ) 24 19 41 14 120(ಪೈಕಿ) 12 15 47 15 121 11 29 28 16 122 4 14 29 17 123 16 00 16 18 124 6 18 15 19 125 13 14 56 20 126 7 37 50 21 127 8 4 4 49 22 128 8 8 8 51 23 129 11 8 55 24 130 4 15 54	11	12		29	11
14	12	13	3	15	12
15     121     11     29     28       16     122     4     14     29       17     123     16     00     16       18     124     6     18     15       19     125     13     14     56       20     126     7     37     50       21     127     8     4     49       22     128     8     8     51       23     129     11     8     55       24     130     4     15     54	13	120(ಪೈಕಿ)	24	19	41
15     121     11     29     28       16     122     4     14     29       17     123     16     00     16       18     124     6     18     15       19     125     13     14     56       20     126     7     37     50       21     127     8     4     49       22     128     8     8     51       23     129     11     8     55       24     130     4     15     54	14	120(ಪೈಕಿ)	12	15	47
17     123     16     00     16       18     124     6     18     15       19     125     13     14     56       20     126     7     37     50       21     127     8     4     49       22     128     8     8     51       23     129     11     8     55       24     130     4     15     54	15		11	29	28
18     124     6     18     15       19     125     13     14     56       20     126     7     37     50       21     127     8     4     49       22     128     8     8     51       23     129     11     8     55       24     130     4     15     54	16	122	4	14	29
19     125     13     14     56       20     126     7     37     50       21     127     8     4     49       22     128     8     8     51       23     129     11     8     55       24     130     4     15     54	17	123	16	00	16
20     126     7     37     50       21     127     8     4     49       22     128     8     8     51       23     129     11     8     55       24     130     4     15     54	18	124	6	18	15
21     127     8     4     49       22     128     8     8     51       23     129     11     8     55       24     130     4     15     54	19	125		14	56
22     128     8     8     51       23     129     11     8     55       24     130     4     15     54	20	126		37	50
23     129     11     8     55       24     130     4     15     54	21	127			49
24 130 4 15 54		128			
	23	129	11		55
25   131   5   03   52		130			
	25	131	5	03	52

26	132	6	22	53
27	133	15	14	59
28	134	11	19	58
29	135	6	8	78
30	136	7	14	60
31	137	6	31	67
32	138	0	20	61
33	139	8	17	57
34	140	5	03	83
35	141	5	07	80
36	142	4	34	82
37	143	18	20	84
38	144	1	35	85
39	145	0	08	146
40	146	6	19	158
41	147	3	27	89
42	148	1	19	100
43	149	1	18	99
44	150	6	25	157
45	151	4	12	156
46	152	5	37	155
47	153	2	03	149
48	154	2	10	154
49	155	7	15	153
50	156	5	28	108
51	157	2	29	109
52	158	4	08	160
53	159	5	15	98
54	160	4	19	97
55	161	4	34	101
56	162	7	15	104
57	163	3	33	103
58	164	5	37	105
59	165	0	30	106
60	166	6	03	107
61	167	3	3	152
62	168	6	2	151
63	169	4	35	123
64	170	7	34	112
65	171	4	2	110
66	172	6	5	111

67	173	8	30	113
68	174	8	6	114
69	175	7	29	115
70	176	5	19	116
71	177	7	18	117
72	178	4	15	118
73	179	7	10	119
74	180	0	27	122
75	181	7	36	121
76	182	5	09	124
77	183	1	00	150
78	184	4	22	125
79	185	3	37	135
80	186	4	17	127
81	187	0	23	126
82	188	0	15	128
83	189	0	27	129
84	190	0	38	130
85	191	0	20	131
86	192	0	06	132
87	193	3	25	134
88	194	0	32	136
89	195	0	29	137
90	196	0	10	138
91	197	6	25	139
92	198	0	20	140
93	199	5	5	141
94	200	3	31	142
95	201	4	39	143
96	202	2	17	148
97	203	6	38	147
98	204	3	33	20
99	205	29	23	30
100	206	8	19	77
101	207	2	19	88
102	208	5	23	22
103	211	0	5	133
104	212	4	37	86
105	215	5	11	94
106	216	4	5	93
107	217	4	0	63
108	218	4	12	73

109         219         4         17         64           110         220         4         12         65           111         221         4         27         70           112         222         7         6         72           113         223         21         34         79           114         224         3         22         14           115         225         8         9         13           116         226         7         7         90           117         227         7         31         91           118         228         1         38         102           119         229         9         23         96           120         230         25         7         95           121         232         0         30         145           122         233         1         35         120           123         235         1         11         144           124         236         4         22         17           125         237         9         18         19		· 8 J	T	1	
111         221         4         27         70           112         222         7         6         72           113         223         21         34         79           114         224         3         22         14           115         225         8         9         13           116         226         7         7         90           117         227         7         31         91           118         228         1         38         102           119         229         9         23         96           120         230         25         7         95           121         232         0         30         145           122         233         1         35         120           123         235         1         11         144           124         236         4         22         17           125         237         9         18         19           126         238         12         15         21           127         239         5         6         69					
112         222         7         6         72           113         223         21         34         79           114         224         3         22         14           115         225         8         9         13           116         226         7         7         90           117         227         7         31         91           118         228         1         38         102           119         229         9         23         96           120         230         25         7         95           121         232         0         30         145           122         233         1         35         120           123         235         1         11         144           124         236         4         22         17           125         237         9         18         19           126         238         12         15         21           127         239         5         6         69           128         240         5         2         71		220			
113         223         21         34         79           114         224         3         22         14           115         225         8         9         13           116         226         7         7         90           117         227         7         31         91           118         228         1         38         102           119         229         9         23         96           120         230         25         7         95           121         232         0         30         145           122         233         1         35         120           123         235         1         11         144           124         236         4         22         17           125         237         9         18         19           126         238         12         15         21           127         239         5         6         69           128         240         5         2         71           129         241         5         19         74					
114         224         3         22         14           115         225         8         9         13           116         226         7         7         90           117         227         7         31         91           118         228         1         38         102           119         229         9         23         96           120         230         25         7         95           121         232         0         30         145           122         233         1         35         120           123         235         1         11         144           124         236         4         22         17           125         237         9         18         19           126         238         12         15         21           127         239         5         6         69           128         240         5         2         71           129         241         5         19         74           130         242         3         30         75	112	222	7	6	72
115         225         8         9         13           116         226         7         7         90           117         227         7         31         91           118         228         1         38         102           119         229         9         23         96           120         230         25         7         95           121         232         0         30         145           122         233         1         35         120           123         235         1         11         144           124         236         4         22         17           125         237         9         18         19           126         238         12         15         21           127         239         5         6         69           128         240         5         2         71           129         241         5         19         74           130         242         3         30         75           131         244         6         11         46	113	223		34	79
116         226         7         7         90           117         227         7         31         91           118         228         1         38         102           119         229         9         23         96           120         230         25         7         95           121         232         0         30         145           122         233         1         35         120           123         235         1         11         144           124         236         4         22         17           125         237         9         18         19           126         238         12         15         21           127         239         5         6         69           128         240         5         2         71           129         241         5         19         74           130         242         3         30         75           131         244         6         11         46           132         248         7         05         76	114	224		22	14
117         227         7         31         91           118         228         1         38         102           119         229         9         23         96           120         230         25         7         95           121         232         0         30         145           122         233         1         35         120           123         235         1         11         144           124         236         4         22         17           125         237         9         18         19           126         238         12         15         21           127         239         5         6         69           128         240         5         2         71           129         241         5         19         74           130         242         3         30         75           131         244         6         11         46           132         248         7         05         76           133         249         2         25         92	115	225			13
118         228         1         38         102           119         229         9         23         96           120         230         25         7         95           121         232         0         30         145           122         233         1         35         120           123         235         1         11         144           124         236         4         22         17           125         237         9         18         19           126         238         12         15         21           127         239         5         6         69           128         240         5         2         71           129         241         5         19         74           130         242         3         30         75           131         244         6         11         46           132         248         7         05         76           133         249         2         25         92           134         250         2         25         87	116	226		7	90
119         229         9         23         96           120         230         25         7         95           121         232         0         30         145           122         233         1         35         120           123         235         1         11         144           124         236         4         22         17           125         237         9         18         19           126         238         12         15         21           127         239         5         6         69           128         240         5         2         71           129         241         5         19         74           130         242         3         30         75           131         244         6         11         46           132         248         7         05         76           133         249         2         25         92           134         250         2         25         87           135         290         1         39         68	117	227	7	31	91
120         230         25         7         95           121         232         0         30         145           122         233         1         35         120           123         235         1         11         144           124         236         4         22         17           125         237         9         18         19           126         238         12         15         21           127         239         5         6         69           128         240         5         2         71           129         241         5         19         74           130         242         3         30         75           131         244         6         11         46           132         248         7         05         76           133         249         2         25         92           134         250         2         25         87           135         290         1         39         68           136         291         0         29         159	118	228		38	102
121         232         0         30         145           122         233         1         35         120           123         235         1         11         144           124         236         4         22         17           125         237         9         18         19           126         238         12         15         21           127         239         5         6         69           128         240         5         2         71           129         241         5         19         74           130         242         3         30         75           131         244         6         11         46           132         248         7         05         76           133         249         2         25         92           134         250         2         25         87           135         290         1         39         68           137         292         2         00         31           138         293         2         00         32	119	229	9	23	96
122         233         1         35         120           123         235         1         11         144           124         236         4         22         17           125         237         9         18         19           126         238         12         15         21           127         239         5         6         69           128         240         5         2         71           129         241         5         19         74           130         242         3         30         75           131         244         6         11         46           132         248         7         05         76           133         249         2         25         92           134         250         2         25         87           135         290         1         39         68           136         291         0         29         159           137         292         2         00         31           138         293         2         00         32	120	230	25	7	95
123         235         1         11         144           124         236         4         22         17           125         237         9         18         19           126         238         12         15         21           127         239         5         6         69           128         240         5         2         71           129         241         5         19         74           130         242         3         30         75           131         244         6         11         46           132         248         7         05         76           133         249         2         25         92           134         250         2         25         87           135         290         1         39         68           136         291         0         29         159           137         292         2         00         31           138         293         2         00         32           139         294         2         00         33	121	232	0	30	145
124         236         4         22         17           125         237         9         18         19           126         238         12         15         21           127         239         5         6         69           128         240         5         2         71           129         241         5         19         74           130         242         3         30         75           131         244         6         11         46           132         248         7         05         76           133         249         2         25         92           134         250         2         25         87           135         290         1         39         68           136         291         0         29         159           137         292         2         00         31           138         293         2         00         32           139         294         2         00         33           140         295         2         00         34	122			35	120
124         236         4         22         17           125         237         9         18         19           126         238         12         15         21           127         239         5         6         69           128         240         5         2         71           129         241         5         19         74           130         242         3         30         75           131         244         6         11         46           132         248         7         05         76           133         249         2         25         92           134         250         2         25         87           135         290         1         39         68           136         291         0         29         159           137         292         2         00         31           138         293         2         00         32           139         294         2         00         33           140         295         2         00         34			1		
125         237         9         18         19           126         238         12         15         21           127         239         5         6         69           128         240         5         2         71           129         241         5         19         74           130         242         3         30         75           131         244         6         11         46           132         248         7         05         76           133         249         2         25         92           134         250         2         25         87           135         290         1         39         68           136         291         0         29         159           137         292         2         00         31           138         293         2         00         32           139         294         2         00         33           140         295         2         00         34           141         296         2         00         37					
126         238         12         15         21           127         239         5         6         69           128         240         5         2         71           129         241         5         19         74           130         242         3         30         75           131         244         6         11         46           132         248         7         05         76           133         249         2         25         92           134         250         2         25         87           135         290         1         39         68           136         291         0         29         159           137         292         2         00         31           138         293         2         00         32           139         294         2         00         33           140         295         2         00         34           141         296         2         00         37           142         297         2         00         38					
127         239         5         6         69           128         240         5         2         71           129         241         5         19         74           130         242         3         30         75           131         244         6         11         46           132         248         7         05         76           133         249         2         25         92           134         250         2         25         87           135         290         1         39         68           136         291         0         29         159           137         292         2         00         31           138         293         2         00         32           139         294         2         00         33           140         295         2         00         34           141         296         2         00         37           142         297         2         00         38           143         298         2         00         39      <			12		
128         240         5         2         71           129         241         5         19         74           130         242         3         30         75           131         244         6         11         46           132         248         7         05         76           133         249         2         25         92           134         250         2         25         87           135         290         1         39         68           136         291         0         29         159           137         292         2         00         31           138         293         2         00         32           139         294         2         00         33           140         295         2         00         34           141         296         2         00         37           142         297         2         00         38           143         298         2         00         39           144         299         2         00         40			5		
129         241         5         19         74           130         242         3         30         75           131         244         6         11         46           132         248         7         05         76           133         249         2         25         92           134         250         2         25         87           135         290         1         39         68           136         291         0         29         159           137         292         2         00         31           138         293         2         00         32           139         294         2         00         32           139         294         2         00         33           140         295         2         00         34           141         296         2         00         37           142         297         2         00         38           143         298         2         00         39           144         299         2         00         40			5		
130         242         3         30         75           131         244         6         11         46           132         248         7         05         76           133         249         2         25         92           134         250         2         25         87           135         290         1         39         68           136         291         0         29         159           137         292         2         00         31           138         293         2         00         32           139         294         2         00         33           140         295         2         00         34           141         296         2         00         37           142         297         2         00         38           143         298         2         00         39           144         299         2         00         40           145         300         2         00         43           146         303         1         10         81		241	5	19	74
131         244         6         11         46           132         248         7         05         76           133         249         2         25         92           134         250         2         25         87           135         290         1         39         68           136         291         0         29         159           137         292         2         00         31           138         293         2         00         32           139         294         2         00         33           140         295         2         00         34           141         296         2         00         37           142         297         2         00         38           143         298         2         00         39           144         299         2         00         40           145         300         2         00         43           146         303         1         10         81           147         304         5         10         48					l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
132       248       7       05       76         133       249       2       25       92         134       250       2       25       87         135       290       1       39       68         136       291       0       29       159         137       292       2       00       31         138       293       2       00       32         139       294       2       00       33         140       295       2       00       34         141       296       2       00       37         142       297       2       00       38         143       298       2       00       39         144       299       2       00       40         145       300       2       00       43         146       303       1       10       81         147       304       5       10       48         148       305       7       00       66         149       306       4       18       62	_		6		
133         249         2         25         92           134         250         2         25         87           135         290         1         39         68           136         291         0         29         159           137         292         2         00         31           138         293         2         00         32           139         294         2         00         33           140         295         2         00         34           141         296         2         00         37           142         297         2         00         38           143         298         2         00         39           144         299         2         00         40           145         300         2         00         43           146         303         1         10         81           147         304         5         10         48           148         305         7         00         66           149         306         4         18         62 <td>_</td> <td>248</td> <td></td> <td></td> <td></td>	_	248			
134         250         2         25         87           135         290         1         39         68           136         291         0         29         159           137         292         2         00         31           138         293         2         00         32           139         294         2         00         33           140         295         2         00         34           141         296         2         00         37           142         297         2         00         38           143         298         2         00         39           144         299         2         00         40           145         300         2         00         43           146         303         1         10         81           147         304         5         10         48           148         305         7         00         66           149         306         4         18         62			2		
135       290       1       39       68         136       291       0       29       159         137       292       2       00       31         138       293       2       00       32         139       294       2       00       33         140       295       2       00       34         141       296       2       00       37         142       297       2       00       38         143       298       2       00       39         144       299       2       00       40         145       300       2       00       43         146       303       1       10       81         147       304       5       10       48         148       305       7       00       66         149       306       4       18       62					
136         291         0         29         159           137         292         2         00         31           138         293         2         00         32           139         294         2         00         33           140         295         2         00         34           141         296         2         00         37           142         297         2         00         38           143         298         2         00         39           144         299         2         00         40           145         300         2         00         43           146         303         1         10         81           147         304         5         10         48           148         305         7         00         66           149         306         4         18         62					
137     292     2     00     31       138     293     2     00     32       139     294     2     00     33       140     295     2     00     34       141     296     2     00     37       142     297     2     00     38       143     298     2     00     39       144     299     2     00     40       145     300     2     00     43       146     303     1     10     81       147     304     5     10     48       148     305     7     00     66       149     306     4     18     62					
138     293     2     00     32       139     294     2     00     33       140     295     2     00     34       141     296     2     00     37       142     297     2     00     38       143     298     2     00     39       144     299     2     00     40       145     300     2     00     43       146     303     1     10     81       147     304     5     10     48       148     305     7     00     66       149     306     4     18     62					
139     294     2     00     33       140     295     2     00     34       141     296     2     00     37       142     297     2     00     38       143     298     2     00     39       144     299     2     00     40       145     300     2     00     43       146     303     1     10     81       147     304     5     10     48       148     305     7     00     66       149     306     4     18     62	138		2	00	
140     295     2     00     34       141     296     2     00     37       142     297     2     00     38       143     298     2     00     39       144     299     2     00     40       145     300     2     00     43       146     303     1     10     81       147     304     5     10     48       148     305     7     00     66       149     306     4     18     62		294	2	00	33
141     296     2     00     37       142     297     2     00     38       143     298     2     00     39       144     299     2     00     40       145     300     2     00     43       146     303     1     10     81       147     304     5     10     48       148     305     7     00     66       149     306     4     18     62	140	295	2	00	34
142     297     2 00     38       143     298     2 00     39       144     299     2 00     40       145     300     2 00     43       146     303     1 10     81       147     304     5 10     48       148     305     7 00     66       149     306     4 18     62	141		2	00	
143     298     2     00     39       144     299     2     00     40       145     300     2     00     43       146     303     1     10     81       147     304     5     10     48       148     305     7     00     66       149     306     4     18     62		297	2	00	38
144     299     2     00     40       145     300     2     00     43       146     303     1     10     81       147     304     5     10     48       148     305     7     00     66       149     306     4     18     62	143	298		00	39
145     300     2     00     43       146     303     1     10     81       147     304     5     10     48       148     305     7     00     66       149     306     4     18     62	144	299	2	00	40
146     303     1     10     81       147     304     5     10     48       148     305     7     00     66       149     306     4     18     62	145			00	43
147     304     5     10     48       148     305     7     00     66       149     306     4     18     62			1		
148     305     7     00     66       149     306     4     18     62	147	304		10	48
149 306 4 18 62	148	305		00	
			4	18	
·	150			22	

151	308	1	22	23
152	309	0	39	18
153	310	2	00	35
154	311	2	00	36
155	312	1	21	42
156	313	2	00	26
157	314	2	00	44
158	315	1	20	25
159	317	0	30	45
160	318	0	30	27
	ఒట్టు	835	17	

## ಹೇರಂದ್ಯಾಪನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ.

<b>9</b> •	- •
ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ: ಬಿಳಿಕಲ್ಲು ರಾಜ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ: ಯರೇಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಉತ್ತರಕ್ಕೆ: ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ ಗುಳಗನಹಳ್ಳಿ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ದೊಡ್ಡಗುಳಿ, ಯಕ್ಕುಳಿ, ತಿಪ್ಪೂರು ಗ್ರಾಮದ  ಗಡಿ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

PR-1522

# **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS0ADMN/93/2024 –RC E-1293279

Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru-560 001, Date:30-03-2024.

#### **FINAL NOTIFICATION**

Whereas the draft of the Notification No RD 494 KAMGRARA 2017 Dated: 29-06-2017 regarding altering the limits of Cholamaranahalli village of Channapattana Taluk and Ramanagara District and constituting a new revenue village called Lambani Tandya was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka

Gazette **Dated: 20-07-2017** inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner **Ramanagara** district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on Dated: 20-07-2017 And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

#### **SCHEDULE - 1**

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village Cholamaranahalli of Channapattana taluk in Ramanagara District to form a new revenue village called as Lambani Tandya of Channapattana taluk Ramanagara District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

**TABLE-1** 

Sl.	Old Survey Numbers	Extent of	f area trans	sferred	Survey numbers Specified in
No.	which are excluded from	to new village Lambani			column (2) which are to be
	Cholamaranahalli	Tandya			included to form new village
	village to constituting				Lambani Tandya new survey
	new village Lambani	Acre	Gunta	Anna	numbers assigned to them
	Tandya				
(1)	(2)		(3)		(4)
1	121	5	00	0	1
2	122	20	00	0	2
3	142	9	00	0	3
4	138	9	00	0	4
5	118	25	35	0	5
6	125	2	00	0	6
7	126	2	00	0	7
8	127	2	00	0	8
9	128	2	00	0	9
10	129	2	00	0	10
11	130	2	17	0	11
12	131	2	14	0	12
13	120	8	00	0	13
14	124	4	00	0	14
15	135	2	00	0	15
16	141	1	20	0	16
17	139	1	20	0	17

18	140	0	38	0	18
19	134	1	22	0	19
20	133	2	38	0	20
21	123	4	00	0	21
22	119	10	00	0	22
23	136	2	20	0	23
24	137	20	00	0	24
25	90	122	39	0	25
26	132	1	20	0	26
27	145	1	18	0	27
	Total	268	21	0	

Note: The extent of Gramatana within the said village is to be the extent specified below namely:-

SURVEY NUMBERS	Extent Acer/Guntas
Gramathana of Lambani Tandya	4-10

There shall be constituted a new village called Lambani Tandya in Channapattana taluk, Ramanagara District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of the new village Lambani Tandya

East: Boundary of Vandaraguppe	North: Boundary of Kannamangala
village.	village.
West: Boundary of	<b>South:</b> Boundary of Cholamaranahalli
Devarahosahalli village.	village.

#### **SCHEDULE-2**

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **Cholamaranahalli** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

#### **TABLE-2**

	111222 -				
Sl.	Survey numbers remaining in				New survey numbers
No	Cholamaranahalli village	AREA			assigned to the
	after excluding the survey				remaining survey
	numbers which are to be				numbers in
	included to form new villages	Acre	Gunta	Anna	Cholamaranahalli
	Lambani Tandya				specified in column (2)
1	2	3			
1	1	5	02	0	1
2	2	5	09	0	2
3	3	2	33	0	3
4	4	4	30	0	4

5	5	1	08	0	5
6	6	0	26	0	6
7	7	0	14	0	7
8	8	1	27	0	8
9	9	3	34	0	9
10	10	3	29	0	10
11	11	3	27	0	11
12	12	1	10	0	12
13	13	3	23	0	13
14	14	3	17	0	14
15	15	3	04	0	15
16	16	2	07	0	16
17	17	1	29	0	17
18	18	1	34	0	18
19	19	2	29	0	19
20	20	3	09	0	20
21	21	0	36	0	21
22	22	2	37	0	22
23	23	3	09	0	23
24	24	4	23	0	24
25	25	2	38	0	25
26	26	0	37	0	26
27	27	3	00	0	27
28	28	0	10	0	28
29	29	3	07	0	29
30	30	0	05	0	30
31	31	2	06	0	31
32	32 33	3 2	14	0	32 33
33	33	2	11	0	33
34	34	4	09	0	34
35	35	4	01	0	35
36	36	3	29	0	36
37	37	1	22	0	37
38	38	6	18	0	38
39	39	1	30	0	39
40	40	0	38	0	40
41	41	1	11	0	41
42	42	0	30	0	42
43	43	1	04	0	43
44	44	2	19	0	44
45	45	6	29	0	45
46	46	2	06	0	46

47	47	1	27	0	47
48	48	1	34	0	48
49	49	3	07	0	49
50	50	4	33	0	50
51	51	1	26	0	51
52	52	2	01	0	52
53	53	2	14	0	53
54	54	1	33	0	54
55	55	2	28	0	55
56	56	2	29	0	56
57	57	1	08	0	57
58	58	1	25	0	58
59	59	2	22	0	59
60	60	1	30	0	60
61	61	7	32	0	61
62	62	6	14	0	62
63	63	5	01	0	63
64	64	0	37	0	64
65	65	4	26	0	65
66	66	1	29	0	66
67	67	22	16	0	67
68	68	7	38	0	68
69	69	8	06	0	69
70	70	4	18	0	70
71	71	6	33	0	71
72	72	3	19	0	72
73	73		36	0	73
74	74	2 5 6	38	0	74
75	74 75	6	12	0	74 75
76	76	6	23	0	76
77	77	5	22	0	77
78	78	6	04	0	78
79	79	7	29	0	79
80	80	5	12	0	80
81	81	6	02	0	81
82	82	5	35	0	82
83	83	3	39	0	83
84	84	5	31	0	84
85	85	6	29	0	85
86	86	6	30	0	86
87	87	6	24	0	87
88	88	7	20	0	88
00	00	/	20	U	00

89	89	7	11	0	89
90	91	8	10	0	90
91	92	7	07	0	91
92	93	7	26	0	92
93	94	6	31	0	93
94	95	7	23	0	94
95	96	2	17	0	95
96	97	6	02	0	96
97	98	4	14	0	97
98	99	4	30	0	98
99	100	4	13	0	99
100	101	6	20	0	100
101	102	6	06	0	101
102	103	4	35	0	102
103	104	4	17	0	103
104	105	4	05	0	104
105	106	4	17	0	105
106	107	5	38	0	106
107	108	2	20	0	107
108	109	1	26	0	108
109	110	6	36	0	109
110	111	6	02	0	110
111	112	4	19	0	111
112	113	4	29	0	112
113	114	7	07	0	113
114	115	5	26	0	114
115	116	3	34	0	115
116	117	2	01	0	116
117	143	2 5	20	0	117
118	144		01	0	118
	Total	485	35	0	
	Haddigehididamarga	2	15	0	
	Shimegehaddigididahalla	1	03	0	
	Total	3	18	0	
	Grand Total	489	13	0	1

**Note:** The extent of Gramatana Within the said village is to the extent specified below, namely:-

Survey Numbers	Extent Acer/Guntas
Gramathana of Cholamaranahalli	0-32

**Boundaries of the village Cholamaranahalli** 

East: Boundary of Honniganahalli &	<b>North:</b> Boundary of Lambani Tandya
Vandaraguppe village.	village.
West: Boundary of Devarahosahalli	South: Boundary of Gendemadu &
village.	Honniganahalli village

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Additional Secretary to Govt.
Revenue Department

#### ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು–560 001, ದಿನಾಂಕ: **30–03–2024** 

#### ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಚೋಳಮಾರನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಲಂಬಾಣಿತಾಂಡ್ಯ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ: ಆರ್ಡಿ 494 ಕಂಗ್ರಾರ 2017 ದಿನಾಂಕ: 29–06–2017 ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ: 20–07–2017 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ **ದಿನಾಂಕ: 20-07-2017** ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ; ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ,

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

#### ಅನುಸೂಚಿ-1

ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಚೋಳಮಾರನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಲಂಬಾಣಿತಾಂಡ್ಯ ಎಂಬ ಹೊಸ ಹೆಸರಿನ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

# ಕೋಷ್ಟಕ–1

	₩ - 1						
		ಲಂಬಾಣಿತಾಂ	<b>ಡ್ಯ</b> ಎಂಬ	ಹೊಸ	<b>ಲಂಬಾಣಿತಾಂಡ್ಯ</b> ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ		
	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ಕಂದಾಯ		ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ	ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ		
ಕ್ರ.ಸಂ.	<b>ಚೋಳಮಾರನಹಳ್ಳಿ</b> ಗ್ರಾಮದ	ವರ್ಗಾಯಿಸೕ	ಶಾಗುವ <u>ಕ</u>	ಪ್ರದೇಶದ	ಕಾಲಂ(2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ		
	ಹಳೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ		
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಅಣಾ	ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು		
(1)	(2)		(3)		(4)		
1	121	5	00	0	1		
2	122	20	00	0	2		
3	142	9	00	0	3		
4	138	9	00	0	4		
5	118	25	35	0	5		
6	125	2	00	0	6		
7	126	2	00	0	7		
8	127	2	00	0	8		
9	128	2	00	0	9		
10	129	2	00	0	10		
11	130	2	17	0	11		
12	131	2	14	0	12		
13	120	8	00	0	13		
14	124	4	00	0	14		
15	135	2	00	0	15		
16	141	1	20	0	16		
17	139	1	20	0	17		
18	140	0	38	0	18		
19	134	1	22	0	19		
20	133	2	38	0	20		
21	123	4	00	0	21		
22	119	10	00	0	22		
23	136	2	20	0	23		
24	137	20	00	0	24		
25	90	122	39	0	25		
26	132	1	20	0	26		
27	145	1	18	0	27		
	ఒట్టు	268	21	0			

ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

ಸರ್ವೆ ನಂ:	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
ಲಂಬಾಣಿತಾಂಡ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ	4–10

ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಲಂಬಾಣಿತಾಂಡ್ಯ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು:–

ಲಂಬಾಣಿತಾಂಡ್ಯ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ:-

<b>ಪೂರ್ವ:</b> – ವಂದಾರಗುಪ್ಪೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.	<b>ಉತ್ತರ:</b> – ಕನ್ನಮಂಗಲ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.
ಪಶ್ಚಿಮ: ದೇವರಹೊಸಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.	ದಕ್ಷಿಣ:– ಚೋಳಮಾರನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

#### ಅನುಸೂಚಿ –2

ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಚೋಳಮಾರನಹಳ್ಳಿ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಠಕ –2

ಕ್ರ.ಸಂ	<b>ಲಂಬಾಣಿತಾಂಡ್ಯ</b> ಎಂಬ ಹೊಸ	e	•		(2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ
0,~0	ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲು	 	ಸ್ರದೇಶ		ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ <b>ಚೋಳಮಾರನಹಳ್ಳಿ</b>
	ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು		J		ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ
	ಹೊರತು ಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ		ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ
		ಬಕರ	1000	ලස	
	<b>ಚೋಳಮಾರನಹಳ್ಳಿ</b> ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ				ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗ <b>ಳು</b>
	ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು				
1	2		3		4
1	1	5	02	0	1
2	2	5	09	0	2
3	3	2	33	0	3
4	4	4	30	0	4
5	5	1	08	0	5
6	6	0	26	0	6
7	7	0	14	0	7
8	8	1	27	0	8
9	9	3	34	0	9
10	10	3	29	0	10
11	11	3	27	0	11
12	12	1	10	0	12
13	13	3	23	0	13
14	14	3	17	0	14
15	15	3	04	0	15
16	16	2	07	0	16
17	17	1	29	0	17
18	18	1	34	0	18
19	19	2	29	0	19
20	20	3	09	0	20
21	21	0	36	0	21
22	22	2	37	0	22

23	23	3	09	0	23
24	24	4	23	0	24
25	25	2	38	0	25
26	26	0	37	0	26
27	27	3	00	0	27
28	28	0	10	0	28
29	29	3	07	0	29
30	30	0	05	0	30
31	31	2	06	0	31
32	32	3	14	0	32
33	33	2	11	0	33
34	34	4	09	0	34
35	35	4	01	0	35
36	36	3	29	0	36
37	37	1	22	0	37
38	38	6	18	0	38
39	39	1	30	0	39
40	40	0	38	0	40
41	41	1	11	0	41
42	42	0	30	0	42
43	43	1	04	0	43
44	44	2	19	0	44
45	45	6	29	0	45
46	46	2	06	0	46
47	47	1	27	0	47
48	48	1	34	0	48
49	49	3	07	0	49
50	50	4		0	50
51	51	1	33 26	0	51
52	52	2	01	0	52
53	53	2	14	0	53
54	54	1	33	0	54
55	55	2	28	0	55
56	56	2	29	0	56
57	57	1	08	0	57
58	58	1	25	0	58
59	59	2	22	0	59
60	60	1	30	0	60
61	61	7	32	0	61
62	62	6	14	0	62
63	63	5	01	0	63
64	64	0	37	0	64

66         66         67         22         16         0         67           68         68         68         7         38         0         68           69         69         8         06         0         69           70         70         4         18         0         70           71         71         6         33         0         71           72         72         3         19         0         72           73         73         2         36         0         73           74         74         5         38         0         74           75         75         6         12         0         75           76         76         6         23         0         76           77         77         77         5         22         0         77           78         78         6         04         0         78           79         79         79         29         0         79           80         80         5         12         0         80           81         81         81<						
67         67         22         16         0         67           68         68         69         8         06         0         69           70         70         4         18         0         70           71         71         71         6         33         0         71           72         72         3         19         0         72           73         73         2         36         0         73           74         74         5         38         0         74           75         75         6         12         0         75           76         76         6         23         0         76           77         77         5         22         0         77           78         78         6         04         0         78           79         79         7         29         0         79           80         80         5         12         0         80           81         81         81         6         04         0         78           82         82         5 <td>65</td> <td>65</td> <td>4</td> <td>26</td> <td>0</td> <td>65</td>	65	65	4	26	0	65
68         68         7         38         0         68           69         69         8         06         0         69           70         70         4         118         0         70           71         71         6         33         0         71           72         72         3         19         0         72           73         73         2         36         0         73           74         74         5         38         0         74           75         75         6         12         0         75           76         76         6         23         0         76           77         77         75         5         22         0         77           78         78         6         04         0         78         79         79         79         79         79         79         79         79         79         79         79         80         80         80         80         80         80         80         80         80         80         80         80         80         80         80						
69         69         8         06         0         69           70         70         4         18         0         70           71         71         6         33         0         71           72         72         3         19         0         72           73         73         2         36         0         73           74         74         5         38         0         74           75         75         6         12         0         75           76         76         6         6         23         0         76           77         77         5         22         0         77           78         78         6         04         0         78           79         79         7         29         0         79           80         80         5         12         0         80           81         81         6         02         0         81           82         82         82         5         35         0         82           83         83         3         39						
70         70         4         18         0         70           71         71         71         6         33         0         71           72         72         3         19         0         72           73         73         2         36         0         73           74         74         5         38         0         74           75         75         6         12         0         75           76         76         6         23         0         76           77         77         5         22         0         77           78         78         6         04         0         78           79         79         7         29         0         79           80         80         5         12         0         80           81         81         6         04         0         78           79         79         7         29         0         79           80         80         5         12         0         80           81         81         6         02         0						
71         71         6         33         0         71           72         72         3         19         0         72           73         73         2         36         0         73           74         74         5         38         0         74           75         75         6         12         0         75           76         76         6         23         0         76           77         77         77         5         22         0         77           78         78         6         04         0         78         79           79         79         7         29         0         79         80         80         5         12         0         80         81         81         81         6         02         0         81         82         82         82         5         35         0         82         83         83         3         39         0         83         83         83         83         83         83         83         83         83         83         83         83         83         83         <	69	69	8	06	0	69
72         72         3         19         0         72           73         73         2         36         0         73           74         74         5         38         0         74           75         75         6         12         0         75           76         76         6         23         0         76           77         77         5         22         0         77           78         78         6         04         0         78           79         79         7         29         0         79           80         80         5         12         0         80           81         81         6         02         0         81           82         82         5         35         0         82           83         83         3         39         0         83           84         84         5         31         0         84           85         85         6         29         0         85           86         86         6         30         0         86	70	70	4	18	0	70
73         73         2         36         0         73           74         74         5         38         0         74           75         75         6         12         0         75           76         76         6         23         0         76           77         77         5         22         0         77           78         78         6         04         0         78           79         79         7         29         0         79           80         80         5         12         0         80           81         81         6         02         0         81           82         82         5         35         0         82           83         83         3         39         0         83           84         84         5         31         0         84           85         85         6         29         0         85           86         86         6         30         0         86           87         87         6         24         0         87	71	71	6	33	0	71
74         74         5         38         0         74           75         75         6         12         0         75           76         76         6         23         0         76           77         77         5         22         0         77           78         78         6         04         0         78           79         79         7         29         0         79           80         80         5         12         0         80           81         81         6         02         0         81           82         82         5         35         0         82           83         83         3         39         0         83           84         84         5         31         0         84           85         85         6         29         0         85           86         86         6         30         0         86           87         87         6         24         0         87           88         88         87         11         0         89 <td>72</td> <td>72</td> <td></td> <td>19</td> <td>0</td> <td>72</td>	72	72		19	0	72
74         74         5         38         0         74           75         75         6         12         0         75           76         76         6         23         0         76           77         77         5         22         0         77           78         78         6         04         0         78           79         79         7         29         0         79           80         80         5         12         0         80           81         81         6         02         0         81           82         82         5         35         0         82           83         83         3         39         0         83           84         84         5         31         0         84           85         85         6         29         0         85           86         86         6         30         0         86           87         87         6         24         0         87           88         88         87         11         0         89 <td>73</td> <td>73</td> <td>2</td> <td>36</td> <td>0</td> <td>73</td>	73	73	2	36	0	73
75         75         6         12         0         75           76         76         6         23         0         76           77         77         77         5         22         0         77           78         78         6         04         0         78           79         79         7         29         0         79           80         80         5         12         0         80           81         81         6         02         0         81           82         82         82         5         35         0         82           83         83         3         39         0         83           84         84         5         31         0         84           85         85         6         29         0         85           86         86         6         30         0         86           87         87         6         24         0         87           88         88         8         7         20         0         88           89         9         7	74	74	5	38	0	74
77         78         78         6         04         0         78           79         79         7         29         0         79           80         80         5         12         0         80           81         81         6         02         0         81           82         82         5         35         0         82           83         83         3         39         0         83           84         84         5         31         0         84           85         85         6         29         0         85           86         86         86         6         30         0         86           87         87         6         24         0         87           88         88         7         20         0         88           89         89         7         11         0         89           90         91         8         10         0         90           91         92         7         07         0         91           92         93         7         26 <td>75</td> <td>75</td> <td>6</td> <td></td> <td>0</td> <td>75</td>	75	75	6		0	75
77         77         5         22         0         77           78         78         6         04         0         78           79         79         7         29         0         79           80         80         5         12         0         80           81         81         6         02         0         81           82         82         5         35         0         82           83         83         3         39         0         83           84         84         84         5         31         0         84           85         85         6         29         0         85           86         86         6         30         0         86           87         87         6         24         0         87           88         88         7         20         0         88           89         89         7         11         0         89           90         91         8         10         0         90           91         92         93         7         26 <td>76</td> <td>76</td> <td>6</td> <td>23</td> <td>0</td> <td>76</td>	76	76	6	23	0	76
78         78         6         04         0         78           79         79         7         29         0         79           80         80         5         12         0         80           81         81         6         02         0         81           82         82         5         35         0         82           83         83         3         39         0         83           84         84         84         5         31         0         84           85         85         6         29         0         85           86         86         6         30         0         86           87         87         6         24         0         87           88         88         7         20         0         88           89         89         7         11         0         89           90         91         8         10         0         90           91         92         7         07         0         91           92         93         7         26         0	77	77	5		0	77
80         80         5         12         0         80           81         81         6         02         0         81           82         82         5         35         0         82           83         83         3         39         0         83           84         84         84         5         31         0         84           85         85         6         29         0         85           86         86         6         30         0         86           87         87         6         24         0         87           88         88         7         20         0         88           89         89         7         11         0         89           90         91         8         10         0         90           91         92         7         07         0         91           92         93         7         26         0         92           93         94         6         31         0         93           94         95         7         23         0	78	78	6		0	78
80         80         5         12         0         80           81         81         6         02         0         81           82         82         5         35         0         82           83         83         3         39         0         83           84         84         84         5         31         0         84           85         85         6         29         0         85           86         86         6         30         0         86           87         87         6         24         0         87           88         88         7         20         0         88           89         89         7         11         0         89           90         91         8         10         0         90           91         92         7         07         0         91           92         93         7         26         0         92           93         94         6         31         0         93           94         95         7         23         0	79	79	7	29	0	79
81         81         6         02         0         81           82         82         5         35         0         82           83         83         3         39         0         83           84         84         84         5         31         0         84           85         85         6         29         0         85           86         86         6         30         0         86           87         87         6         24         0         87           88         88         7         20         0         88           89         89         7         11         0         89           90         91         8         10         0         90           91         92         7         07         0         91         92           93         94         6         31         0         93         94           95         96         2         17         0         95         96           97         98         4         14         0         97           98         99 <td>80</td> <td>80</td> <td>5</td> <td></td> <td>0</td> <td>80</td>	80	80	5		0	80
82         82         5         35         0         82           83         83         3         39         0         83           84         84         84         5         31         0         84           85         85         6         29         0         85           86         86         6         29         0         86           87         87         6         24         0         87           88         88         7         20         0         88           89         89         7         11         0         89           90         91         8         10         0         90           91         92         7         07         0         91           92         93         7         26         0         92           93         94         6         31         0         93           94         95         7         23         0         94           95         96         2         17         0         95           96         97         6         02         0	81				0	81
83         83         3         39         0         83           84         84         84         5         31         0         84           85         85         6         29         0         85           86         86         6         30         0         86           87         87         6         24         0         87           88         88         88         7         20         0         88           89         89         7         11         0         89           90         91         8         10         0         90           91         92         7         07         0         91           92         93         7         26         0         92           93         94         6         31         0         93           94         95         7         23         0         94           95         96         2         17         0         95           96         97         6         02         0         96           97         98         4         14 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td>					0	
84         84         5         31         0         84           85         85         6         29         0         85           86         86         6         30         0         86           87         87         6         24         0         87           88         88         7         20         0         88           89         89         7         11         0         89           90         91         8         10         0         90           91         92         7         07         0         91           92         93         7         26         0         92           93         94         6         31         0         93           94         95         7         23         0         94           95         96         2         17         0         95           96         97         6         02         0         96           97         98         4         14         0         97           98         99         4         30         0         98			3		0	
85         85         6         29         0         85           86         86         6         30         0         86           87         87         6         24         0         87           88         88         7         20         0         88           89         89         7         11         0         89           90         91         8         10         0         90           91         92         7         07         0         91           92         93         7         26         0         92           93         94         6         31         0         93           94         95         7         23         0         94           95         96         2         17         0         95           96         97         6         02         0         96           97         98         4         14         0         97           98         99         4         30         0         98           99         100         4         13         0         99 <td></td> <td></td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td>			5			
86         86         6         30         0         86           87         87         6         24         0         87           88         88         88         7         20         0         88           89         89         7         11         0         89           90         91         8         10         0         90           91         92         7         07         0         91           92         93         7         26         0         92           93         94         6         31         0         93           94         95         7         23         0         94           95         96         2         17         0         95           96         97         6         02         0         96           97         98         4         14         0         97           98         99         4         30         0         98           99         100         4         13         0         99           100         101         6         20         0 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
87         87         6         24         0         87           88         88         7         20         0         88           89         89         7         11         0         89           90         91         8         10         0         90           91         92         7         07         0         91           92         93         7         26         0         92           93         94         6         31         0         93           94         95         7         23         0         94           95         96         2         17         0         95           96         97         6         02         0         96           97         98         4         14         0         97           98         99         4         30         0         98           99         100         4         13         0         99           100         101         6         20         0         100           101         102         6         06         0         1					0	
88         88         7         20         0         88           89         89         7         11         0         89           90         91         8         10         0         90           91         92         7         07         0         91           92         93         7         26         0         92           93         94         6         31         0         93           94         95         7         23         0         94           95         96         2         17         0         95           96         97         6         02         0         96           97         98         4         14         0         97           98         99         4         30         0         98           99         100         4         13         0         99           100         101         6         20         0         100           101         102         6         06         0         101           102         103         4         35         0 <t< td=""><td></td><td></td><td>6</td><td></td><td>0</td><td></td></t<>			6		0	
89         89         7         11         0         89           90         91         8         10         0         90           91         92         7         07         0         91           92         93         7         26         0         92           93         94         6         31         0         93           94         95         7         23         0         94           95         96         2         17         0         95           96         97         6         02         0         96           97         98         4         14         0         97           98         99         4         30         0         98           99         100         4         13         0         99           100         101         6         20         0         100           101         102         6         06         0         101           102         103         4         35         0         102           103         104         4         17         0						
90         91         8         10         0         90           91         92         7         07         0         91           92         93         7         26         0         92           93         94         6         31         0         93           94         95         7         23         0         94           95         96         2         17         0         95           96         97         6         02         0         96           97         98         4         14         0         97           98         99         4         30         0         98           99         100         4         13         0         99           100         101         6         20         0         100           101         102         6         06         0         101           102         103         4         35         0         102           103         104         4         17         0         103           104         105         4         05         0			7			
91         92         7         07         0         91           92         93         7         26         0         92           93         94         6         31         0         93           94         95         7         23         0         94           95         96         2         17         0         95           96         97         6         02         0         96           97         98         4         14         0         97           98         99         4         30         0         98           99         100         4         13         0         99           100         101         6         20         0         100           101         102         6         06         0         101           102         103         4         35         0         102           103         104         4         17         0         103           104         105         4         05         0         104           105         106         4         17         0			8		0	
92         93         7         26         0         92           93         94         6         31         0         93           94         95         7         23         0         94           95         96         2         17         0         95           96         97         6         02         0         96           97         98         4         14         0         97           98         99         4         30         0         98           99         100         4         13         0         99           100         101         6         20         0         100           101         102         6         06         0         101           102         103         4         35         0         102           103         104         4         17         0         103           104         105         4         05         0         104           105         106         4         17         0         105	91		7		0	91
93       94       6       31       0       93         94       95       7       23       0       94         95       96       2       17       0       95         96       97       6       02       0       96         97       98       4       14       0       97         98       99       4       30       0       98         99       100       4       13       0       99         100       101       6       20       0       100         101       102       6       06       0       101         102       103       4       35       0       102         103       104       4       17       0       103         104       105       4       05       0       104         105       106       4       17       0       105	92					
94         95         7         23         0         94           95         96         2         17         0         95           96         97         6         02         0         96           97         98         4         14         0         97           98         99         4         30         0         98           99         100         4         13         0         99           100         101         6         20         0         100           101         102         6         06         0         101           102         103         4         35         0         102           103         104         4         17         0         103           104         105         4         05         0         104           105         106         4         17         0         105	93	94		31		93
95         96         2         17         0         95           96         97         6         02         0         96           97         98         4         14         0         97           98         99         4         30         0         98           99         100         4         13         0         99           100         101         6         20         0         100           101         102         6         06         0         101           102         103         4         35         0         102           103         104         4         17         0         103           104         105         4         05         0         104           105         106         4         17         0         105	94	95	7		0	94
97       98       4       14       0       97         98       99       4       30       0       98         99       100       4       13       0       99         100       101       6       20       0       100         101       102       6       06       0       101         102       103       4       35       0       102         103       104       4       17       0       103         104       105       4       05       0       104         105       4       17       0       105	95	96	2	17	0	95
98       99       4       30       0       98         99       100       4       13       0       99         100       101       6       20       0       100         101       102       6       06       0       101         102       103       4       35       0       102         103       104       4       17       0       103         104       105       4       05       0       104         105       4       17       0       105	96	97	6	02	0	96
99     100     4     13     0     99       100     101     6     20     0     100       101     102     6     06     0     101       102     103     4     35     0     102       103     104     4     17     0     103       104     105     4     05     0     104       105     4     17     0     105       105     4     17     0     105	97	98	4	14	0	97
99         100         4         13         0         99           100         101         6         20         0         100           101         102         6         06         0         101           102         103         4         35         0         102           103         104         4         17         0         103           104         105         4         05         0         104           105         4         17         0         105	98	99	4	30	0	98
100         101         6         20         0         100           101         102         6         06         0         101           102         103         4         35         0         102           103         104         4         17         0         103           104         105         4         05         0         104           105         4         17         0         105	99	100	4		0	99
101     102     6     06     0     101       102     103     4     35     0     102       103     104     4     17     0     103       104     105     4     05     0     104       105     4     17     0     105       105     4     17     0     105						
102     103     4     35     0     102       103     104     4     17     0     103       104     105     4     05     0     104       105     4     17     0     105						
103     104     4     17     0     103       104     105     4     05     0     104       105     106     4     17     0     105			4		0	
104     105     4     05     0     104       105     106     4     17     0     105						
105 106 4 17 0 105			4		0	
106 107 5 38 0 106			5			

107	108	2	20	0	107
108	109	1	26	0	108
109	110	6	36	0	109
110	111	6	02	0	110
111	112	4	19	0	111
112	113	4	29	0	112
113	114	7	07	0	113
114	115	5	26	0	114
115	116	3	34	0	115
116	117	2	01	0	116
117	143	2	20	0	117
118	144	5	01	0	118
	ఒట్టు	485	35	0	
	ಹದ್ದಿಗಿಡಿದ ಮಾರ್ಗ	2	15	0	
	ತೀಮೆಗಿಡಿದ ಹಳ್ಳ	1	03	0	_
	ఒట్టు	3	18	0	
	ಒಟ್ಟು	489	13	0	

# ಸೂಚನೆ: ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಈ ಕೆಳಗೆ ನಿರ್ಧಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದಂತಿದೆ:

ಸರ್ಕಾರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎ/ಗು
ಚೋಳಮಾರನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ	0–32

# **ಚೋಳಮಾರನಹಳ್ಳಿ**\_ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

<b>ಪೂರ್ವ:</b> – ಹೊನ್ನಿಗನಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ವಂದಾರಗುಪ್ಪೆ	<b>ಉತ್ತರ:</b> – ಲಂಬಾನಿತಾಂಡ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.
ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ.	_
ಪಶ್ಚಿಮ:- ದೇವರಹೊಸಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.	ದಕ್ಷಿಣ:– ಗೆಂಡೆಮಡು ಮತ್ತು ಹೊನ್ನಿಗನಹಳ್ಳಿ
	ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

# **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS/7/2024-RC E- 1280604

Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru-560 001, Date:14-03-2024.

#### FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No RD 38 GLH 2022 Dated:04.04.2022 regarding altering the limits of Pemmanahlli village of Magadi Taluk and Ramanagara District and constituting a new revenue village called **Srirampura colony** was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette RD 38 GLH dated 13.04.2022 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner Ramanagara district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated:**13-04-2022 And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

#### SCHEDULE – 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said Pemmanahlli village of Magadi Taluk in Ramanagara District to form a new revenue village called as **Srirampura colony** of Magadi Taluk in Ramanagara District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-1

SL. No	Old Survey Numbers and Villages from Which areas are Excluded from Pemmanahlli	Extent of Areas Transferred to new village Srirampura colony Acre Gunte		Survey numbers Specified in column (2) which are to be included to form new Village Srirampura colony & new Survey numbers assigned to them.	
(1)	(2)		(3)	(4)	
1	123	1	30	1	
2	124	1	27	2	
3	125	1	26	3	
4	122	2	0	4	
5	121	2	0	5	
6	120	2	0	6	

7	128	2	20	7
8	119	2	3	8
9	118	2	0	9
10	117	1	28	10
11	127	0	30	11
12	116	1	10	12
13	72	3	3	13
14	138	2	10	14
15	71	4	17	15
16	141	0	36	16
17	142	2	2	17
18	70	4	6	18
19	68	7	0	19
20	69	2	28	20
21	112	0	11	21
22	76	3	15	22
23	49	4	5	23
24	48	4	17	24
25	50	3	0	25
26	51	3	12	26
27	52	3	36	27
28	53	5	26	28
29	54	5	1	29
30	55	2	32	30
31	56	3	29	31
32	57	3	1	32
33	59	4	16	33
34	60	5	8	34
35	61	4	10	35
36	62	5	12	36
37	63	4	10	37
38	64	5	13	38
39	65	6	15	39
40	66	5	31	40
41	58	4	32	41
42	113	1	35	42
43	114	2	8	43
44	115	2	5	44
45	143	1	0	45
46	129	2	2	46
47	130	1	0	47
48	131	1	30	48

49	132	1	30	49
50	133	1	0	50
51	134	1	20	51
52	135	1	10	52
53	136	0	22	53
54	137	0	33	54
55	126	1	10	55
56	67	87	24	56
57	139	1	1	57
58	140	0	25	58
59	144	0	30	59
	Total	250	00	

Note: The extent of Grama Tana within the said village is to the extent specified below, namely:-

Survey number	Extent
Gramatana	10-00

There shall be constituted a new village called Srirampur colony in Magadi Taluk in Ramanagara District and boundaries of the village shall be as specified below:-

**Boundaries of New village Srirampur colony** 

East: Boundary of Basavenahalli and	West: Boundaries of Kodihalli
Motagondanahalli village	villages
North: Boundaries of Basavenahalli	<b>South</b> : Boundaries of
and Marikuppe villages	Pemmanahalli villages

#### **SCHEDULE-2**

The Survey numbers of the village and areas remaining in the Pemmanahalli village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

**TABLE-2** 

Sl.No.	Survey numbers remaining in Pemmanahalli village after	Area		New survey numbers assigned to the remaining
51.110.	excluding the survey numbers which are to be included to form new village Srirampur colony	Acre	Gunte	survey numbers in Pemmanahalli village specified in column(2)
(1)	(2)	(3		(4)
1	1	3	04	1
2	2	1	34	2

3	3	1	17	3
4	4	2	1	4
5	5	1	29	5
6	6	1	25	6
7	7	1	5	7
8	8	0	24	8
9	9	2	6	9
10	10	1	10	10
11	11	1	16	11
12	12	2	0	12
13	13	1	36	13
14	14	2	13	14
15	15	0	35	15
16	16	1	25	16
17	17	5	37	17
18	18	2	39	18
19	19	4	0	19
20	20	4	39	20
21	21	3	0	21
22	22	3	25	22
23	23	3	37	23
24	24	6	19	24
25	25	1	30	25
26	26	5	12	26
27	27	10	38	27
28	28	6	38	28
29	29	0	34	29
30	30	2	31	30
31	31	1	28	31
32	32	5	21	32
33	33	0	20	33
34	34	2	1	34
35	35	2	8	35
36	36	5	31	36
37	37	1	34	37
38	38	7	0	38
39	39	2	24	39
40	40	6	11	40
41	41	3	39	41
42	42	4	4	42
43	43	5	34	43
44	44	4	20	44
		1	1	1

15	15	Λ	21	15
45 46	45	0	31	45 46
	46 47	5		
47	87	5	34	47
48		7	18	48
49			21	49
50	75	6	1	50
51	74	1 7	13	51
52	73	7	9	52
53	80	4	22	53
54	81	2	25	54
55	82	7	20	55
56	84	1	15	56
57	79	1	22	57
58	78	2	37	58
59	85	1	26	59
60	94	1	21	60
61	86	7	8	61
62	93	4	10	62
63	91	3	4	63
64	88	4	26	64
65	89	4	21	65
66	90	4	8	66
67	107	6	13	67
68	108	2	13	68
69	106	4	7	69
70	109	3	34	70
71	111	2	17	71
	110	1		
72 73	105	3	39 35	72 73
74	92	0	23	74
75	95	1	12	75
76	83	1	4	76
77	96	1	3	77
78	104	1	6	78
79	102	1	11	79
80	101	1	26	80
81	100	0	16	81
82	98	1	1	82
83	99	1	24	83
84	103	1	7	84
85	97	1	5	85
				, ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~

<b>Boundaries</b>	ηf	Pemmanhalli	village
Doulingaries	O I	1 CIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	VIIIaec

<b>East:</b> Boundaries of Jodi Inam Marenhalli and Koramangla villages	West: Boundaries of Malluru, Tirumalapura and Kodihalli villages
North: Boundary of Srirampura	South: Boundaries of Malluru and
colony	Motagondanahlli villages

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages and
Ex-officio Additional Secretary to Govt.
Revenue Department

#### ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS/7/2024-RC ฉ- 1280604 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು–560 001, ದಿನಾಂಕ:14–03–2024

#### ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಾಗಡಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ, ಪೆಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಶ್ರೀರಾಂಪುರ ಕಾಲೋನಿ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ : ಆರ್.ಡಿ.38 ಜಿಎಲ್ಹೆಚ್ 2022 ದಿನಾಂಕ 04–04–2022 ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ: 13–04–2022 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ **ದಿನಾಂಕ:** 13–04–2022 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ; ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ,

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

#### ಅನುಸೂಚಿ-1

ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಾಗಡಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಪೆಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಮಾಗಡಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಶ್ರೀರಾಂಪುರ ಕಾಲೋನಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಹೆಸರಿನ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ-1

	1							
		_	ಕಾಲೋನಿ ಎಂಬ	ಶ್ರೀರಾಂಪುರ ಕಾಲೋನಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ				
	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ			ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ(2)				
ಕ್ರ.ಸಂ			ಾಗುವ ಪ್ರದೇಶದ	ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು				
	ಹಳೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು	ವಿ	ಸ್ತೀರ್ಣ	ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು				
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ					
(1)	(2)		(3)	(4)				
1	123	1	30	1				
2	124	1	27	2				
3	125	1	26	3				
4	122	2	0	4				
5	121	2	0	5				
6	120	2	0	6				
7	128	2	20	7				
8	119	2	3	8				
9	118	2	0	9				
10	117	1	28	10				
11	127	0	30	11				
12	116	1	10	12				
13	72	3	3	13				
14	138	2	10	14				
15	71	4	17	15				
16	141	0	36	16				
17	142	2	2	17				
18	70	4	6	18				
19	68	7	0	19				
20	69	2	28	20				
21	112	0	11	21				
22	76	3	15	22				
23	49	4	5	23				
24	48	4	17	24				
25	50	3	0	25				
26	51	3	12	26				
		1	1					

				•
27	52	3	36	27
28	53	5	26	28
29	54	5	1	29
30	55	2	32	30
31	56	3	29	31
32	57	3	1	32
33	59	4	16	33
34	60	5	8	34
35	61	4	10	35
36	62	5	12	36
37	63	4	10	37
38	64	5	13	38
39	65	6	15	39
40	66	5	31	40
41	58	4	32	41
42	113	1	35	42
43	114	2	8	43
44	115	2	5	44
45	143	1	0	45
46	129	2	2	46
47	130	1	0	47
48	131	1	30	48
49	132	1	30	49
50	133	1	0	50
51	134	1	20	51
52	135	1	10	52
53	136	0	22	53
54	137	0	33	54
55	126	1	10	55
56	67	91	11	56
57	139	1	1	57
58	140	0	25	58
59	144	0	30	59
	ಒಟ್ಟು	250	00	
L	<b>~</b>			

ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ, ಎಂದರೆ:-

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
ಮಜರೆ	10-00

ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಮಾಗಡಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ, ಶ್ರೀರಾಂಪುರ ಕಾಲೋನಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:

ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ: ಬಸವೇನಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮೋಟಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ:	ಕೋಡಿಹಳ್ಳಿ <b>ಗ್ರಾಮದ</b>	ಗಡಿ
ಉತ್ತರಕ್ಕೆ: ಬಸವೇನಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮರಿಕುಪ್ಪೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ:	ಪೆಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ	ಗಡಿ

#### ಅನುಸೂಚಿ -2

ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಪೆಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಠಕ – 2

ಕ್ರ.ಸಂ	ಶ್ರೀರಾಂಪುರ ಕಾಲೋನಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ	ಪ್ರದೇಶದ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	(2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ಪೆಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ
	ಪೆಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
(1)	(2)	(	3)	(4)
1	1	3	04	1
2	2	1	34	2
3	3	1	17	3
4	4	2	1	4
5	5	1	29	5
6	6	1	25	6
7	7	1	5	7
8	8	0	24	8
9	9	2	6	9
10	10	1	10	10
11	11	1	16	11
12	12	2	0	12
13	13	1	36	13
14	14	2	13	14
15	15	0	35	15
16	16	1	25	16
17	17	5	37	17
18	18	2	39	18
19	19	4	0	19

20	20	4	39	20
21	21	3	0	21
22	22	3	25	22
23	23	3	37	23
24	24	6	19	24
25	25	1	30	25
26	26	5	12	26
27	27	10	38	27
28	28	6	38	28
29	29	0	34	29
30	30	2	31	30
31	31	1	28	31
32	32	5	21	32
33	33	0	20	33
34	34	2	1	34
35	35	2	8	35
36	36	5	31	36
37	37	1	34	37
38	38	7	0	38
39	39	2	24	39
40	40	6	11	40
41	41	3	39	41
42	42	4	4	42
43	43	5	34	43
44	44	4	20	44
45	45	0	31	45
46	46	6	18	46
47	47	5	34	47
48	87	5	18	48
49	77	7	21	49
50	75	6	1	50
51	74	1	13	51
52	73	7	9	52
53	80	4	22	53
54	81	2	25	54
55	82	7	20	55
56	84	1	15	56
57	79	1	22	57
58	78	2	37	58
	•			

59	85	1	26	59
60	94	1	21	60
61	86	7	8	61
62	93	4	10	62
63	91	3	4	63
64	88	4	26	64
65	89	4	21	65
66	90	4	8	66
67	107	6	13	67
68	108	2	13	68
69	106	4	7	69
70	109	3	34	70
71	111	2	17	71
72	110	1	39	72
73	105	3	35	73
74	92	0	23	74
75	95	1	12	75
76	83	1	4	76
77	96	1	3	77
78	104	1	6	78
79	102	1	11	79
80	101	1	26	80
81	100	0	16	81
82	98	1	1	82
83	99	1	24	83
84	103	1	7	84
85	97	1	5	85
	ಒಟ್ಟು	275	00	

# ಪೆಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ.

ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ: ಜೋಡಿ	ಇನಾಂ ಮರೇ	ೀನಹಳ್ಳಿ   ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ:	ಮಲ್ಲೂರು ಮ	ತ್ತು ತಿರುಮಲಾಪುರ
ಹಾಗೂ ಕೋರರಮಂಗಲ	ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ	ಿ ಮತ್ತು ಕೊ	<u>ೀಡಿಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ</u>	ಗಡಿ
ಉತ್ತರಕ್ಕೆ: : ಶ್ರೀರಾಂಮರ	ಕ ಕಾಲೋನಿ ಗ್ರ	್ರಾಮದ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ:	ಮಲ್ಲೂರು ಮತ್ತು	ಮೋಟಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ
ಗಡಿ		ಗ್ರಾಮಗಳ	ಗಡಿ	

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

PR-1524

### **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS0ADMN/167/2023-RC E-1271550 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru-560 001, Date:06.11.2024.

#### FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No RC-CFS0ADMN/167/2023-RC E-1271550 Dated: 09-02-2024 regarding altering the limits of Sutagatti village of Bailhongal Taluk and Belagavi District and constituting a new revenue village called Hanamanahatti was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette dated: 15/06/2024 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner Belagavi district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated:03.07.2024** And whereas, objections or suggestions have been received and considered by the State Government;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

### <u>SCHEDULE – 1</u>

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said **Sutagatti village of Bailhongal Taluk and Belagavi District** to form a new revenue village called as **Hanamanahatti village of Bailhongal Taluk and Belagavi District** along with the survey numbers included in column (4) thereof.

# **TABLE-1**

Sl.	Old survey numbers	Extent o	of area	Survey numbers specified in column (2)	
No	which are excluded	transferred	to new	which are to be included to from new	
	from Sutagatti	village		village <b>Hanamanahatti</b> and new	
	village	Hanaman	ahatti	survey numbers assigned to them	
		Acre	Gunta	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
(1)	(2)	(	3)	(4)	
1	201	5	5	1	
2	202	12	27	2	
3	203	7	1	3	
4	204	12	31	4	
5	205	4	38	5	
6	206	17	17	6	
7	207	1	21	7	
8	208	0	5	8	
9	209	12	36	9	
10	210	1	16	10	
11	211	2	4	11	
12	212	3	9	12	
13	213	3	14	13	
14	214	4	0	14	
15	215	0	39	15	
16	216	8	15	16	
17	217	5	36	17	
18	218	5	32	18	
19	219	5	13	19	
20	220	5	27	20	
21	221	7	1	21	
22	222	6	32	22	
23	223	12	8	23	
24	229	2	38	24	
25	230	3	24	25	
26	231	3	24	26	
27	232	1	26	27	
28	141	1	22	28	
29	140	1	8	29	
30	137	0	6	30	
31	228	5	3	31	
32	227	1	2	32	
33	226	1	6	33	
34	225	1	39	34	
35	224	2	37	35	
36	152	7	5	36	

37				-	
39					
40         156         5         25         40           41         157         6         39         41           42         158         8         20         42           43         159         5         18         43           44         160         7         3         44           45         161         2         39         45           46         162         6         12         46           47         163         14         31         47           48         164         19         12         48           49         182         15         12         49           50         183         3         36         50           51         184         3         37         51           52         181         9         21         52           53         165         9         18         53           54         166         7         0         54           55         169         6         30         55           56         170         12         17         56 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>					
42         158         8         20         42           43         159         5         18         43           44         160         7         3         44           45         161         2         39         45           46         162         6         12         46           47         163         14         31         47           48         164         19         12         48           49         182         15         12         49           50         183         3         36         50           51         184         3         37         51           52         181         9         21         52           53         165         9         18         53           54         166         7         0         54           55         169         6         30         55           56         170         12         17         56           57         171         12         22         57           58         173         12         9         58           <			5		
42         158         8         20         42           43         159         5         18         43           44         160         7         3         44           45         161         2         39         45           46         162         6         12         46           47         163         14         31         47           48         164         19         12         48           49         182         15         12         49           50         183         3         36         50           51         184         3         37         51           52         181         9         21         52           53         165         9         18         53           54         166         7         0         54           55         169         6         30         55           56         170         12         17         56           57         171         12         22         57           58         173         12         9         58           <			5		
45         161         2         39         45           46         162         6         12         46           47         163         14         31         47           48         164         19         12         48           49         182         15         12         49           50         183         3         36         50           51         184         3         37         51           52         181         9         21         52           53         165         9         18         53           54         166         7         0         54           55         169         6         30         55           56         170         12         17         56           57         171         12         22         57           58         173         12         9         58           59         174         24         6         59           60         172         6         36         60           61         175         11         6         61			6		
45         161         2         39         45           46         162         6         12         46           47         163         14         31         47           48         164         19         12         48           49         182         15         12         49           50         183         3         36         50           51         184         3         37         51           52         181         9         21         52           53         165         9         18         53           54         166         7         0         54           55         169         6         30         55           56         170         12         17         56           57         171         12         22         57           58         173         12         9         58           59         174         24         6         59           60         172         6         36         60           61         175         11         6         61			8		
45         161         2         39         45           46         162         6         12         46           47         163         14         31         47           48         164         19         12         48           49         182         15         12         49           50         183         3         36         50           51         184         3         37         51           52         181         9         21         52           53         165         9         18         53           54         166         7         0         54           55         169         6         30         55           56         170         12         17         56           57         171         12         22         57           58         173         12         9         58           59         174         24         6         59           60         172         6         36         60           61         175         11         6         61			5		
46         162         6         12         46           47         163         14         31         47           48         164         19         12         48           49         182         15         12         49           50         183         3         36         50           51         184         3         37         51           52         181         9         21         52           53         165         9         18         53           54         166         7         0         54           55         169         6         30         55           56         170         12         17         56           57         171         12         22         57           58         173         12         9         58           59         174         24         6         59           60         172         6         36         60           61         175         11         6         61           62         168         9         33         62			7		
47         163         14         31         47           48         164         19         12         48           49         182         15         12         49           50         183         3         36         50           51         184         3         37         51           52         181         9         21         52           53         165         9         18         53           54         166         7         0         54           55         169         6         30         55           56         170         12         17         56           57         171         12         22         57           58         173         12         9         58           59         174         24         6         59           60         172         6         36         60           61         175         11         6         61           62         168         9         33         62           63         167         4         31         63			2		
48         164         19         12         48           49         182         15         12         49           50         183         3         36         50           51         184         3         37         51           52         181         9         21         52           53         165         9         18         53           54         166         7         0         54           55         169         6         30         55           56         170         12         17         56           57         171         12         22         57           58         173         12         9         58           59         174         24         6         59           60         172         6         36         60           61         175         11         6         61           62         168         9         33         62           63         167         4         31         63           64         179         6         29         65           <					
49         182         15         12         49           50         183         3         36         50           51         184         3         37         51           52         181         9         21         52           53         165         9         18         53           54         166         7         0         54           55         169         6         30         55           56         170         12         17         56           57         171         12         22         57           58         173         12         9         58           59         174         24         6         59           60         172         6         36         60           61         175         11         6         61           62         168         9         33         62           63         167         4         31         63           64         179         6         29         65           66         178         0         39         66 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>					
50         183         3         36         50           51         184         3         37         51           52         181         9         21         52           53         165         9         18         53           54         166         7         0         54           55         169         6         30         55           56         170         12         17         56           57         171         12         22         57           58         173         12         9         58           59         174         24         6         59           60         172         6         36         60           61         175         11         6         61           62         168         9         33         62           63         167         4         31         63           64         179         6         29         64           65         180         0         29         65           66         178         0         39         66 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>					
52         181         9         21         52           53         165         9         18         53           54         166         7         0         54           55         169         6         30         55           56         170         12         17         56           57         171         12         22         57           58         173         12         9         58           59         174         24         6         59           60         172         6         36         60           61         175         11         6         61           62         168         9         33         62           63         167         4         31         63           64         179         6         29         64           65         180         0         29         65           66         178         0         39         66           67         177         2         36         67           68         176         3         17         68 <td< td=""><td></td><td>182</td><td></td><td>12</td><td></td></td<>		182		12	
52         181         9         21         52           53         165         9         18         53           54         166         7         0         54           55         169         6         30         55           56         170         12         17         56           57         171         12         22         57           58         173         12         9         58           59         174         24         6         59           60         172         6         36         60           61         175         11         6         61           62         168         9         33         62           63         167         4         31         63           64         179         6         29         64           65         180         0         29         65           66         178         0         39         66           67         177         2         36         67           68         176         3         17         68 <td< td=""><td></td><td></td><td>3</td><td></td><td></td></td<>			3		
53         165         9         18         53           54         166         7         0         54           55         169         6         30         55           56         170         12         17         56           57         171         12         22         57           58         173         12         9         58           59         174         24         6         59           60         172         6         36         60           61         175         11         6         61           62         168         9         33         62           63         167         4         31         63           64         179         6         29         64           65         180         0         29         65           66         178         0         39         66           67         177         2         36         67           68         176         3         17         68           69         191         54         1         69 <td< td=""><td>51</td><td>184</td><td>3</td><td>37</td><td>51</td></td<>	51	184	3	37	51
55         169         6         30         55           56         170         12         17         56           57         171         12         22         57           58         173         12         9         58           59         174         24         6         59           60         172         6         36         60           61         175         11         6         61           62         168         9         33         62           63         167         4         31         63           64         179         6         29         64           65         180         0         29         65           66         178         0         39         66           67         177         2         36         67           68         176         3         17         68           69         191         54         1         69           70         192         10         23         70           71         193         8         10         71           <			9		
55         169         6         30         55           56         170         12         17         56           57         171         12         22         57           58         173         12         9         58           59         174         24         6         59           60         172         6         36         60           61         175         11         6         61           62         168         9         33         62           63         167         4         31         63           64         179         6         29         64           65         180         0         29         65           66         178         0         39         66           67         177         2         36         67           68         176         3         17         68           69         191         54         1         69           70         192         10         23         70           71         193         8         10         71           <			9	18	
56         170         12         17         56           57         171         12         22         57           58         173         12         9         58           59         174         24         6         59           60         172         6         36         60           61         175         11         6         61           62         168         9         33         62           63         167         4         31         63           64         179         6         29         64           65         180         0         29         65           66         178         0         39         66           67         177         2         36         67           68         176         3         17         68           69         191         54         1         69           70         192         10         23         70           71         193         8         10         71           72         194         6         33         72           <					
57         171         12         22         57           58         173         12         9         58           59         174         24         6         59           60         172         6         36         60           61         175         11         6         61           62         168         9         33         62           63         167         4         31         63           64         179         6         29         64           65         180         0         29         65           66         178         0         39         66           67         177         2         36         67           68         176         3         17         68           69         191         54         1         69           70         192         10         23         70           71         193         8         10         71           72         194         6         33         72           73         195C         3         5         73C           <	55	169	6	30	
58         173         12         9         58           59         174         24         6         59           60         172         6         36         60           61         175         11         6         61           62         168         9         33         62           63         167         4         31         63           64         179         6         29         64           65         180         0         29         65           66         178         0         39         66           67         177         2         36         67           68         176         3         17         68           69         191         54         1         69           70         192         10         23         70           71         193         8         10         71           72         194         6         33         72           73         195C         3         5         73C           74         195\omega 1         25         73\omega 5           7		170			
59       174       24       6       59         60       172       6       36       60         61       175       11       6       61         62       168       9       33       62         63       167       4       31       63         64       179       6       29       64         65       180       0       29       65         66       178       0       39       66         67       177       2       36       67         68       176       3       17       68         69       191       54       1       69         70       192       10       23       70         71       193       8       10       71         72       194       6       33       72         73       195C       3       5       73C         74       195ω       1       25       73ω         75       195σ       1       20       73σ         76       196       5       29       74         77       197       3	57	171	12	22	57
60       172       6       36       60         61       175       11       6       61         62       168       9       33       62         63       167       4       31       63         64       179       6       29       64         65       180       0       29       65         66       178       0       39       66         67       177       2       36       67         68       176       3       17       68         69       191       54       1       69         70       192       10       23       70         71       193       8       10       71         72       194       6       33       72         73       195C       3       5       73C         74       195\omega 1       25       73\omega 1         75       195\omega 1       20       73\omega 1         76       196       5       29       74         77       197       3       20       75         78       282       1 <td< td=""><td>58</td><td>173</td><td></td><td></td><td></td></td<>	58	173			
61     175     11     6     61       62     168     9     33     62       63     167     4     31     63       64     179     6     29     64       65     180     0     29     65       66     178     0     39     66       67     177     2     36     67       68     176     3     17     68       69     191     54     1     69       70     192     10     23     70       71     193     8     10     71       72     194     6     33     72       73     195C     3     5     73C       74     195ω     1     25     73ω       75     195♥     1     20     73♥       76     196     5     29     74       77     197     3     20     75       78     282     1     38     76	59	174		6	59
62     168     9     33     62       63     167     4     31     63       64     179     6     29     64       65     180     0     29     65       66     178     0     39     66       67     177     2     36     67       68     176     3     17     68       69     191     54     1     69       70     192     10     23     70       71     193     8     10     71       72     194     6     33     72       73     195C     3     5     73C       74     195\omega\$     1     25     73\omega\$       75     195\overline{\sigma}\$     1     20     73\overline{\sigma}\$       76     196     5     29     74       77     197     3     20     75       78     282     1     38     76	60				60
63	61	175	11	6	61
64     179     6     29     64       65     180     0     29     65       66     178     0     39     66       67     177     2     36     67       68     176     3     17     68       69     191     54     1     69       70     192     10     23     70       71     193     8     10     71       72     194     6     33     72       73     195C     3     5     73C       74     195ω     1     25     73ω       75     195ਢ     1     20     73ਢ       76     196     5     29     74       77     197     3     20     75       78     282     1     38     76	62	168		33	
65     180     0     29     65       66     178     0     39     66       67     177     2     36     67       68     176     3     17     68       69     191     54     1     69       70     192     10     23     70       71     193     8     10     71       72     194     6     33     72       73     195C     3     5     73C       74     195ω     1     25     73ω       75     195♥     1     20     73♥       76     196     5     29     74       77     197     3     20     75       78     282     1     38     76	63	167		31	63
66     178     0     39     66       67     177     2     36     67       68     176     3     17     68       69     191     54     1     69       70     192     10     23     70       71     193     8     10     71       72     194     6     33     72       73     195C     3     5     73C       74     195ω     1     25     73ω       75     195σ     1     20     73σ       76     196     5     29     74       77     197     3     20     75       78     282     1     38     76	64	179		29	64
67     177     2     36     67       68     176     3     17     68       69     191     54     1     69       70     192     10     23     70       71     193     8     10     71       72     194     6     33     72       73     195C     3     5     73C       74     195む     1     25     73む       75     195号     1     20     73号       76     196     5     29     74       77     197     3     20     75       78     282     1     38     76	65	180	0	29	65
68	66	178		39	66
69     191     54     1     69       70     192     10     23     70       71     193     8     10     71       72     194     6     33     72       73     195C     3     5     73C       74     195む     1     25     73む       75     195号     1     20     73号       76     196     5     29     74       77     197     3     20     75       78     282     1     38     76			2		
70 192 10 23 70 71 193 8 10 71 72 194 6 33 72 73 195C 3 5 73C 74 195む 1 25 73む 75 195号 1 20 73号 76 196 5 29 74 77 197 3 20 75 78 282 1 38 76		176		17	
71 193 8 10 71 72 194 6 33 72 73 195C 3 5 73C 74 195数 1 25 73数 75 195号 1 20 73号 76 196 5 29 74 77 197 3 20 75 78 282 1 38 76			54		
72 194 6 33 72 73 195C 3 5 73C 73C 74 195公 1 25 73讼 73☆ 75 195号 1 20 73号 74 77 197 3 20 75 78 282 1 38 76	70	192			
73 195C 3 5 73C 74 195\( \omega \) 1 25 73\( \omega \) 75 195\( \omega \) 1 20 73\( \omega \) 76 196 5 29 74 77 197 3 20 75 78 282 1 38 76	71	193	8	10	
74 1952 1 25 7320 75 195号 1 20 73号 76 196 5 29 74 77 197 3 20 75 78 282 1 38 76					
75 195 1 20 73 章 76 196 5 29 74 77 197 3 20 75 78 282 1 38 76	73	195C	3	5	73C
76     196     5     29     74       77     197     3     20     75       78     282     1     38     76	74	195బ	1	25	73బ
76     196     5     29     74       77     197     3     20     75       78     282     1     38     76	75	195ಕ	1	20	73ਵੇਂ
78         282         1         38         76					
78         282         1         38         76			3	20	
			1		
			3		

80	198	2	11	77
81	199	2	10	78
82	200	1	32	79
83	188	3	10	80
84	189	3	10	81
85	190	3	26	82
86	186	8	35	83
87	187	2	38	84
88	185	5	5	85
	Total	575	27	

Note: The extent of GramaTana with in the said village is to the extent specified below, Namely:-

Survey number	Extent		
	Acre	Gunta	
Majare Hanamanahatti Gramatana	8	20	
Sadak	0	0	
Marga	13	20	
Oda	0	0	
Total	22	0	

There shall be constituted a new village called **Hanamanahatti** in **Bailhongal** taluk, **Belagavi** district and boundaries of the village shall be as specified below:-

# Boundries of new village Hanamanahatti

East: Boundries of Sutagatti village.	West: Boundries of Karadiguddi village
North: Boundries of Hogarti village.	<b>South</b> : Boundries of Hannikeri village.

## **SCHEDULE-2**

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **Sutagatti** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

### TABLE-2

Sl.	Survey number remaining in	Area		New S	urvey	number
No	Sutagatti village after excluding			assigned to the remaining in		
	the survey numbers which are to				village	survey
	be included to form new village	<b>A</b>	C	numbers	specific	ed in
	Hanamanahatti	Acre	Gunta	column (2)	1	
(1)	(2)	(.	3)		(4)	
1	1	0	30		1	
2	2	1	27		2	
3	3	2	1		3	
4	$\overline{4}$	4	29		4	
5	4C	0	39		4C	

6	5	4	32	5
7	5C	0	17	5C
8	6	3	24	6
9	6C	3 3 2	26	6C
10	6C 7	2	34	7
11	7C	1	25	7C
12	8	2	39	8
13	8C	1	27	8C
14	9	1	6	9
15	9C	2 2	11	9C
16	10		6	10
17	10C	2 2	14	10C
18	11		33	11
19	11C	5	18	11C
20	12		3	12
21	13	2	28	13
22	13C	1	20	13C
23	14	0	35	14
24	14C	0	21	14C
25	15	4	29	15
26	16	1	9	16
27	16C	2	21	16C
28	17	1	9	17
29	17C	2	34	17C
30	18	4	14	18
31	18C	3	19	18C
32	19	0	12	19
33	20	11	4	20
34	21	4	25	21
35	22	7	15	22
36	23	1	8	23
37	24	0	15	24
38	25	0	12	25
39	26	4	24	26
40	26C	14	39	26C
41	27	9	10	27
42	28	2	29	28
43	29	5	32	29
44	30	5	32	30
45	31	11	0	31
46	32	17	27	32
47	33	5	34	33
48	34	8	4	34
49	35	13	3	35

	, c			
50	36	12	36	36
51	37	8	21	37
52	38	8	14	38
53	39	8 8 7	10	39
54	40	6	32	40
55	41	7	19	41
56	42	7	30	42
57	43	6	19	43
58	44	15	12	44
59	45	13	23	45
60	46	19	7	46
61	47	8	8	47
62	48	9	33	48
63	49	10	21	49
64	50	9	1	50
65	51	19	10	51
66	52	18	13	52
67	53	14	36	53
68	54	14	39	54
69	55	18	10	55
70	56	24	18	56
71	57	19	23	57
72	58	21	16	58
73	59	9 7	4	59
74	60	-	17	60
75	61	20	38	61
76	62	23	24	62
77	63	21	17	63
78	64	6	28	64
79	65	0	39	65
80	66	18	39	66
81	67	7	3	67
82	68	5	20	68
83	69	12	1	69
84	70	18	9	70
85	71	2	37	71
86	72	6	7	72
87	73	6	5	73
88	74	2	7	74
89	75	1	24	75
90	76	8	23	76
91	77	6	26	77
92	78	20	31	78
93	79	17	2	79

-				
94	80	8	0	80
95	81	12	37	81
96	82	12	25	82
97	83	18	32	83
98	84	13	33	84
99	85	19	7	85
100	86	2	27	86
101	87	4	20	87
102	88	9	36	88
103	89	2	4	89
104	90	2	5	90
105	91	2	6	91
106	92	7	28	92
107	93	2	18	93
108	94	2	37	94
109	95	9	18	95
110	96	13	17	96
111	97	15	3	97
112	98	10	0	98
113	99	1	34	99
114	100	22	5	100
115	101	4	34	101
116	102	3	22	102
117	103	3	24	103
118	104	4	11	104
119	105	16	2	105
120	106	15	12	106
121	107	15	17	107
122	108	12	34	108
123	109	14	3	109
124	110	15	9	110
125	111	14	0	111
126	112	13	10	112
127	113	21	33	113
128	114	14	39	114
129	115C	12	37	115C
130	115బ	2	0	115బ
131	116	5	10	116
132	117	6	28	117
133	118	2	1	118
134	119	3	30	119
135	120	3	27	120
136	121	13	20	121
137	122	13	18	122
	* <b></b>	1 10	10	* <b></b>

	·			
138	123	14	2	123
139	124	13	31	124
140	125	27	26	125
141	126	3	34	126
142	126ප	4	38	126ල
143	127	7	34	127
144	128	15	27	128
145	129	16	32	129
146	130	15	2	130
147	131	18	11	131
148	132	10	16	132
149	133	16	7	133
150	134	17	8	134
151	135	18	26	135
152	136	0	34	148
153	138	8	27	136
154	136	8	19	137
155	142	1	37	138
156	143	1	32	139
157	144	6	5	140
158	145	5	26	141
159	146	16	8	142
160	147	2	27	143
161	148	6	11	144
162	149	5	10	145
163	150	6	31	146
164	151	6	6	147
165	233	9	8	150
166	234	1	1	149
167	235	14	15	193
168	236	3	11	190
169	237	2	34	191
170	238	2	23	192
171	239	5	12	152
172	240	9	24	151
173	241	5	23	155
174	242	6	37	154
175	243	4	6	156
176	244/1	0	20	157/1
177	244/2	0	37	157/2
178	245/1	0	26	158/1
179	245/2	0	39	158/2
180	246	0	38	159
181	247/1	0	8	160/1

182	247/2	0	16	160/2
183	248	0	15	161
184	249	0	18	162
185	250	0	21	163
186	251	0	19	164
187	252	0	22	165
188	253	0	9	166
189	254	0	24	167
190	255	0	15	168
191	256	0	16	169
192	257	0	14	170
193	258	0	9	171
194	259	7	1	172
195	260	6	37	173
196	261	6	10	174
197	262	6	15	175
198	263	6	8	176
199	264	7	7	177
200	265	7	39	178
201	266	16	4	179
202	267	2	14	180
203	268	14	24	181
204	269	0	24	182
205	270	0	32	183
206	271	1	0	184
207	272	6	36	185
208	273	6	37	186
209	274	8	30	153
210	275	6	9	187
211	276	2	30	188
212	277	2	9	189
213	278	4	2	195
214	279	6	30	194
215	280	1	26	197
216	281	8	30	196
217	283	0	17	198
<u>~1</u> /	Total	1641	29	170
L	1 Viai	1071	4)	<u>l</u>

Note: The extent of GramaTana with in the said village is to the extent specified below, Namely:-

Survey Numbers	Extent		
	Acre	Gunta	
Sutagatti Gramatana	25	14	
Sadak	3	36	

Marga	25	39
Oda	5	2
Total	60	11

Boundries of Sutagatti village

East: Boundries of Mattikoppa and	West:Boundry of Hanamanahatti
Yaraguddi villages	village
North: Boundries of Hogarti and	South: Boundries of Hannikeri,
Mattikoppa villages	Bairanatti and Yaraguddi villages

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages and
Ex-officio Additional Secretary to Govt.
Revenue Department

# ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS0ADMN/167/2023-RC จ-1271550 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು–560 001, ದಿನಾಂಕ:06.11.2024

#### ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೈಲಹೊಂಗಲ ತಾಲೂಕಿನ ಸುತಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಹಣಮನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖೈ: RC-CFS0ADMN/167/2023-RC E-1271550 ದಿನಾಂಕ: 09/02/2024 ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ: 15.06.2024 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ **ದಿನಾಂಕ: 03/07/2024** ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ; ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಮತ್ತು ಪರಿಗಣಿಸಿರುವುದರಿಂದ;

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

#### ಅನುಸೂಚಿ-1

ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೈಲಹೊಂಗಲ ತಾಲೂಕಿನ ಸುತಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೈಲಹೊಂಗಲ ತಾಲೂಕಿನ ಹಣಮನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಹೆಸರಿನ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ–1

	8				
ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	ಹಣಮನಹಟ	ಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ	<b>ಹಣಮನಹಟ್ಟಿ</b> ಎಂಬ ಹೊಸ	
	ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ಕಂದಾಯ	 ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ	ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳೂವ	
	<b>ಸುತಗಟ್ಟಿ</b> ಗ್ರಾಮದ	マーへのよっちゃ	<b>ು</b> ವ ಪ್ರದೇಶದ	ಕಾಲಂ(2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ	
	ಹಳೆಯ ಸರ್ವೆ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ	
	ನಂಬರುಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	
(1)	(2)	(	(3)	(4)	
1	201	5	5	1	
2	202	12	27	2	
3	203	7	1	3	
4	204	12	31	4	
5	205	4	38	5	
6	206	17	17	6	
7	207	1	21	7	
8	208	0	5	8	
9	209	12	36	9	
10	210	1	16	10	
11	211	2	4	11	
12	212	3	9	12	
13	213	3	14	13	
14	214	4	0	14	
15	215	0	39	15	
16	216	8	15	16	
17	217	5	36	17	
18	218	5	32	18	
19	219	5	13	19	
20	220	5	27	20	
21	221	7	1	21	
22	222	6	32	22	
23	223	12	8	23	
24	229	2	38	24	

25	230	3	24	25
26	231	3	24	26
27	232	1	26	27
28	141	1	22	28
29	140	1	8	29
30	137	0	6	30
31	228	5	3	31
32	227	1	2	32
33	226	1	6	33
34	225	1	39	34
35	224		37	35
36	152	2 7	5	36
37	153	6	30	37
38	154	6	32	38
39	155	5	24	39
40	156	5	25	40
41	157	6	39	41
42	158	8	20	42
43	159		18	43
44	160	5 7	3	44
45	161		39	45
46	162	6	12	46
47	163	14	31	47
48	164	19	12	48
49	182	15	12	49
50	183		36	50
51	184	3 3	37	51
52	181	9	21	52
53	165	9	18	53
54	166	7	0	54
55	169	6	30	55
56	170	12	17	56
57	171	12	22	57
58	173	12	9	58
59	174	24	6	59
60	172	6	36	60
61	175	11	6	61
62	168	9	33	62
63	167	4	31	63
64	179	6	29	64
65	180	0	29	65
66	178	0	39	66
67	177	2	36	67

68	176	3	17	68
69	191	54	1	69
70	192	10	23	70
71	193	8	10	71
72	194	6	33	72
73	195C	3	5	73C
74	195బ	1	25	73బ
75	195ಕ	1	20	73 ਵ
76	196	5	29	74
77	197	3	20	75
78	282	1	38	76
79	197C	3	20	75C
80	198	2	11	77
81	199	2	10	78
82	200	1	32	79
83	188	3	10	80
84	189	3	10	81
85	190	3	26	82
86	186	8	35	83
87	187	2	38	84
88	185	5	5	85
	ಒಟ್ಟು	575	27	

**ಟಿಪ್ಪಣಿ**– ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ ಎಂದರೆ:

ಸರ್ವೆನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		
	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	
ಮಜರೆ <b>ಹಣಮನಹಟ್ಟಿ</b>	8	20	
ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ			
ಸಡಕ	0	0	
ಮಾರ್ಗ	13	20	
ಥಾವೆ	0	0	
ఒట్జు	22	0	

ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೈಲಹೊಂಗಲ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹಣಮನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:–

ಹಣಮನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

	<u> </u>
ಪೂರ್ವ: ಸುತಗಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮ: ಕರಡಿಗುಡ್ಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಉತ್ತರ: ಹೊಗರ್ತಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ:ಹಣ್ಣಿಕೆರಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

## ಅನುಸೂಚಿ -2

ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಸುತಗಟ್ಟ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಠಕ – 2

	Sec (4) 5 - 2					
ಕ್ರ.	<b>ಹಣಮನಹಟ್ಟಿ</b> ಎಂಬ ಹೊಸ			(2) ನೇ ಕಾಲಂ ನಲ್ಲಿ		
ಸಂ.	ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು	ಪ್ರದ	ೇಶ	ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ <b>ಸುತಗಟ್ಟಿ</b>		
	ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನೆಂಬರುಗಳನ್ನು			ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ		
	ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ <b>ಸುತಗಟ್ಟಿ</b>			ನಂಬರುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ		
	ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು		
1	2	3	3	4		
1	1	0	30	1		
2	2	1	27	2		
3	3	2	1	3		
4	4	4	29	4		
5	4అ	0	39	4C		
6	5	4	32	5		
7	5ಅ	0	17	5C		
8	6	3	24	6		
9	6 ම	3	26	6C		
10	7	2	34	7		
11	7 9	1	25	7C		
12	8	2	39	8		
13	8అ	1	27	8C		
14	9	1	6	9		
15	9ම	2	11	9C		
16	10	2	6	10		
17	10అ	2	14	10C		
18	11	2	33	11		
19	119	5	18	11C		
20	12	1	3	12		
21	13	2	28	13		
22	13అ	1	20	13C		
23	14	0	35	14		
24	14అ	0	21	14C		
25	15	4	29	15		
26	16	1	9	16		
27	16అ	2	21	16C		

28	17	1	9	17
29	17ಅ	2	34	17C
30	18	4	14	18
31	18ಅ	3	19	18C
32	19	0	12	19
33	20	11	4	20
34	21	4	25	21
35	22	7	15	22
36	23	1	8	23
37	24	0	15	24
38	25	0	12	25
39	26	4	24	26
40	26అ	14	39	26C
41	27	9	10	27
42	28	2	29	28
43	29	5	32	29
44	30	5	32	30
45	31	11	0	31
46	32	17	27	32
47	33	5	34	33
48	34	8	4	34
49	35	13	3	35
50	36	12	36	36
51	37	8	21	37
52	38	8	14	38
53	39	7	10	39
54	40	6	32 19	40
55	41	/		41
56	42	7	30	42
57	43	6	19	43
58	44	15	12	44
59	45	13	23	45
60	46	19	7	46
61	47	8	8	47
62	48	9	33	48
63	49	10	21	49
64	50	9	1	50
65	51	19	10	51
66	52	18	13	52
67	53	14	36	53
68	54	14	39	54

69	55	18	10	55
70	56	24	18	56
71	57	19	23	57
72	58	21	16	58
73	59	9	4	59
74	60	7	17	60
75	61	20	38	61
76	62	23	24	62
77	63	21	17	63
78	64	6	28	64
79	65	0	39	65
80	66	18	39	66
81	67	7	3	67
82	68	5	20	68
83	69	12	1	69
84	70	18	9	70
85	71	2	37	71
86	72	6	7	72
87	73	6	5 7	73
88	74	2	7	74
89	75	1	24	75
90	76	8	23	76
91	77	6	26	77
92	78	20	31	78
93	79	17	2	79
94	80	8	0	80
95	81	12	37	81
96	82	12	25	82
97	83	18	32	83
98	84	13	33	84
99	85	19	7	85
100	86	2	27	86
101	87	4	20	87
102	88	9	36	88
103	89	2	4	89
104	90	2	5	90
105	91	2	6	91
106	92	7	28	92
107	93	2	18	93
108	94	2	37	94
109	95	9	18	95
110	96	13	17	96

111	97	15	3	97
112	98	10	0	98
113	99	1	34	99
114	100	22	5	100
115	101	4	34	101
116	102	3	22	102
117	103	3	24	103
118	104	4	11	104
119	105	16	2	105
120	106	15	12	106
121	107	15	17	107
122	108	12	34	108
123	109	14	3	109
124	110	15	9	110
125	111	14	0	111
126	112	13	10	112
127	113	21	33	113
128	114	14	39	114
129	115C	12	37	115C
130	115 <b>ಬ</b>	2	0	115ພ
131	116	5	10	116
132	117	6	28	117
133	118	2	1	118
134	119	3	30	119
135	120	3	27	120
136	121	13	20	121
137	122	13	18	122
138	123	14	2	123
139	124	13	31	124
140	125	27	26	125
141	126	3	34	126
142	126అ	4	38	126C
143	127	7	34	127
144	128	15	27	128
145	129	16	32	129
146	130	15	2	130
147	131	18	11	131
148	132	10	16	132
149	133	16	7	133
150	134	17	8	134
151	135	18	26	135
152	136	0	34	148
134	130	J	57	1-10

	· 5			
153	138	8	27	136
154	136	8	19	137
155	142	1	37	138
156	143	1	32	139
157	144	6	5	140
158	145	5	26	141
159	146	16	8	142
160	147	2	27	143
161	148	6	11	144
162	149	5	10	145
163	150	6	31	146
164	151	6	6	147
165	233	9	8	150
166	234	1	1	149
167	235	14	15	193
168	236	3	11	190
169	237	2	34	191
170	238	2	23	192
171	239	5	12	152
172	240	9	24	151
173	241	5	23	155
174	242	6	37	154
175	243	4	6	156
176	244/1	0	20	157/1
177	244/2	0	37	157/2
178	245/1	0	26	158/1
179	245/2	0	39	158/2
180	246	0	38	159
181	247/1	0	8	160/1
182	247/2	0	16	160/2
183	248	0	15	161
184	249	0	18	162
185	250	0	21	163
186	251	0	19	164
187	252	0	22	165
188	253	0	9	166
189	254	0	24	167
190	255	0	15	168
191	256	0	16	169
192	257	0	14	170
193	258	0	9	171
194	259	7	1	172

195	260	6	37	173
196	261	6	10	174
197	262	6	15	175
198	263	6	8	176
199	264	7	7	177
200	265	7	39	178
201	266	16	4	179
202	267	2	14	180
203	268	14	24	181
204	269	0	24	182
205	270	0	32	183
206	271	1	0	184
207	272	6	36	185
208	273	6	37	186
209	274	8	30	153
210	275	6	9	187
211	276	2	30	188
212	277	2	9	189
213	278	4	2	195
214	279	6	30	194
215	280	1	26	197
216	281	8	30	196
217	283	0	17	198
ಒಟ್ಟು	1641	29		

ಟಿಪ್ಪಣಿ– ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ ಎಂದರೆ:

ಸರ್ವೆನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		
	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	
ಸುತಗಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ	25	14	
ಸಡಕ	3	36	
ಮಾರ್ಗ	25	39	
ಓಢಾ	5	2	
ಒಟ್ಟು	60	11	

ಸುತಗಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

	ಪಶ್ಚಿಮ: <b>ಹಣಮನಹಟ್ಟಿ</b> ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.
ಉತ್ತರ: ಹೊಗರ್ತಿ ಮತ್ತು ಮತ್ತಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ.	ದಕ್ಷಿಣ:ಹಣ್ಣಿಕೆರಿ, ಬೈರನಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಯರಗುದ್ದಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ತದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ)
ನಿರ್ದೇಶಕರು
ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ
ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

PR-1525

# **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS0ADMN/311/2024-RC E- 1341034 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date: 21.09.2024

#### FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No. RC-CFS0ADMN/311/2024/RC E-1341034 Dated 29.02.2024 regarding altering the limits of Adavisuravvanhalli village of Kudligi Taluk and VIJAYANAGARA District and constituting a new revenue sub village called as Boragatte sub village was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette Dated:03.07.2024 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner VIJAYANAGARA district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated: 10.07.2024** And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

#### **SCHEDULE**

Land bearing survey numbers and extent specified below in column(3) of the table shall be declared as habitation area of called **Boragatte** village of **Kudligi** Taluk of **Vijayanagara** District convert the same to form hamlet/part within the boundary of **Adavisuravvanhalli** revenue village and same will here in after be named as **Boragatte** of **Adavisuravvanhalli** village in **Kudligi** Taluk of **Vijayanagara** District.

### **TABLE**

Name of the revenue village in Which unrecorded habitation is located	New name of the un recorded habitation	Survey number	Total extent			Boundaries				
				4			5			
1	2	3	Acre	Gunta/ Cents	Anna	East	West	North	South	
Adavisuravv anhalli	Boragatte	90	02	10	0	Sy. no: 77,78	Sy.no: 89,94	Sy.no:7 6,91,93	Sy.no:8 1,89	
Total extent of unrecorded habitation		02	10	00						

It is hereby declared that the extent of land indicated in the columns(4) above with survey numbers specified in column (3) on which the said unrecorded habitation located is converted as habitation area (Gramatana) of **Boragatte** hamlet/part of **Adavisuravvanhalli** village in **Kudligi** Taluk of **Vijayanagara** District

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages and
Ex-officio Additional Secretary to Govt.
Revenue Department

#### ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS0ADMN/311/2024-RC ସ– 1341034 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು 560–001, ದಿನಾಂಕ:21.09.2024

#### ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೂಡ್ಲಿಗಿ ತಾಲೂಕಿನ ಅಡವಿಸೂರವ್ವನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಬೋರಗಟ್ಟೆ ಎಂಬ ಉಪ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ: RC-CFS0ADMN/311/2024-RC ಇ–1341034 ದಿನಾಂಕ:–29.02.2024 ರ ಮೂಲಕ

ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ:03.07.2024 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ:-10.07.2024 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಸ್ಪೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ,

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

#### ಅನುಸೂಚಿ

ಕೋಷ್ಟಕದ (3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೂಡ್ಲಿಗಿ ತಾಲೂಕಿನ ಬೋರಗಟ್ಟೆ ಗ್ರಾಮದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು, ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಅಡವಿಸೂರವ್ವನಹಳ್ಳಿ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗೆ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲು ಪರಿವರ್ತಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೂಡ್ಲಿಗಿ ತಾಲೂಕಿನ ಬೋರಗಟ್ಟೆ ಗ್ರಾಮ ಎಂಬುದಾಗಿ ಹೆಸರಿಸತಕ್ಕದ್ದು,

			•	<b>E</b>				
ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಇರುವ ಕಂದಾಯ	ಹೊಸದಾಗಿ ರಚಿಸಲಾದ ಉಪಗ್ರಾಮದ	ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗ	ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		ಸರಹದ್ದುಗಳು			
ಗ್ರಾಮ/ಗ್ರಾಮಗಳ ಹೆಸರು	ಹೆಸರು	ಳು 	ಎಕರೆ	ಸೆಂಟ್ಸ್	ಪೂರ್ವ	ಪಶ್ಚಿಮ	ಉತ್ತರ	ದಕ್ಷಿಣ
1	2	3		4		5		
ಅಡವಿಸೂರವ್ವನಹಳ್ಳಿ	ಬೋರಗಟ್ಟೆ	90	02	10	ಸ.ನಂ:77,7 8	ಸ.ನಂ:89, 94	ಸ.ನಂ:76,91 ,93	ಸ.ನಂ:8 1,89
ಜನವಸತಿ ಪ್ರದ	ಗೇಶದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀ	ರ್ಣ	02	10				

ಕೋಷ್ಟಕ

(3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಮೇಲಿನ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಭೂಮಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಯನ್ನು ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ **ಕೂಡ್ಲಿಗೆ** ತಾಲೂಕಿನ **ಅಡವಿಸೂರವ್ವನಹಳ್ಳಿ** ಗ್ರಾಮದ **ಬೋರಗಟ್ಟೆ** ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ಭಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶ(ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ) ಎಂಬುದಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾದ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು,

ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

## **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS/29/2023-RC E- 1279284 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru-560 001, Date:23-08-2024.

#### FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No RC-CFS/29/2023-RC E-1279284 Dated: 21-02-2024 regarding altering the limits of Dharmapura village of Hiriyur Taluk and Chithradurga District and constituting a new revenue village called Aralikere was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette Dated:12-03-2024 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner Chithradurga district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated: 12-03-2024**; And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

## **SCHEDULE - 1**

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village **Dharmapura** of **Hiriyur** Taluk and **Chithradurga** District to form a new revenue village called as **Aralikere** of **Hiriyur** Taluk in **Chithradurga** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

### TABLE-1

Sl.No.	Old Survey Numbers	Extent	t of	area	Survey numbers Specified in
	Which are excluded from	transfe	erred to	new	column (2) which are to be
	<b>Dharmapura</b> village to	village	e Aralike	ere	included to form new village
	constituting new village	A	C4-	Δ	Aralikere & new survey
	Aralikere	Acre	Gunta	Anna	numbers assigned to them
(1)	(2)		(3)	1	(4)
1	156	03	21	00	1
2	157	02	39	00	2
3	149	02	38	00	3
4	154	05	20	00	4
5	150	04	03	00	5

6	151	02	12	00	6
7	152	02	22	00	7
8	153	05	03	00	8
9	57	05	02	00	9
10	56	05	25	00	10
11	55	07	06	00	11
12	54	03	27	00	12
13	53	03	01	00	13
14	52	08	37	00	14
15	320	02	36	00	15
16	51	15	36	00	16
17	227	04	09	00	17
18	228	04	09	00	18
19	229	04	09	00	19
20	230	04	09	00	20
21	231	04	09	00	21
22	232	04	09	00	22
23	233	04	09	00	23
24	234	04	09	00	24
25	235	04	09	00	25
26	236	04	09	00	26
27	60	12	27	00	27
28	58	06	28	00	28
29	59	05	16	00	29
30	61	35	01	00	30
31	62	13	33	00	31
32	63	26	13	00	32
33	65	14	10	00	33 34
34	64	24	00	00	34
35	68	31	12	00	35
36	69	24	30	00	36
37	80	18	17	00	37
38	79	40	32	00	38
39	70	22	16	00	39
40	71	12	07	00	40
41	72	18	29	00	41
42	74	57	36	00	42
43	75	29	17	00	43
44	73	17	24	00	44
45	76	30	01	00	45
46	287	03	00	00	46
47	345	03	02	00	47

48	344	02	00	00	48
49	343	02	00	00	49
50	77	20	14	00	50
51	288	03	00	00	51
52	289	03	14	00	52
53	348	03	00	00	53
54	349	01	00	00	54
55	342	02	00	00	55
56	341	02	00	00	56
57	340	03	00	00	57
58	346	01	00	00	58
59	347	02	00	00	59
60	339	02	20	00	60
61	336	02	00	00	61
62	337	02	00	00	62
63	338	03	06	00	63
64	329	02	22	00	64
65	328	02	02	00	65
66	327	01	23	00	66
67	326	01	22	00	67
68	330	01	38	00	68
69	84	50	36	00	69
70	331	02	00	00	70
71	332	02	00	00	71
72	239	05	20	00	72
73	333	01	00	00	73
74	318	04	00	00	74
75 76	325	01	18	00	75
	324	03	00	00	76
77	319	04	00	00	77
78	334	02	20	00	78
79	335	01	00	00	79
80	85	02	18	00	80
81	290	02	18	00	81
82	291	03	28	00	82
83	292	03	30	00	83
84	293	03	26	00	84
85	294	03	18	00	85
86	302	01	01	00	86
87	301	01	01	00	87
88	300	01	01	00	88
89	299	01	00	00	89

90     298     01     00     00       91     297     01     00     00       92     296     01     00     00       93     295     01     00     00       94     242     06     00     00       95     241     06     00     00	90 91 92
92     296     01     00     00       93     295     01     00     00       94     242     06     00     00	
93     295     01     00     00       94     242     06     00     00	92
94 242 06 00 00	
	93
95 241 06 00 00	94
/3   271   00   00   00	95
96 240 08 22 00	96
97 86 25 35 00	97
98 323 03 00 00	98
99 322 03 00 00	99
100 250 05 28 00	100
101 251 06 03 00	101
102 88 04 20 00	102
103 252 05 32 00	103
104 253 06 26 00	104
105 254 06 14 00	105
106 255 05 29 00	106
107 256 05 29 00	107
108 257 06 00 00	108
109 87 35 19 00	109
110 258 05 22 00	110
111 259 09 21 00	111
112 89 49 33 00	112
113 243 06 09 00	113
114 244 05 26 00	114
115 245 06 06 00	115
116 246 06 24 00	116
117 249 07 10 00	117
118 248 06 20 00	118
119 247 05 10 00	119
120 90 07 08 00	120
121 91 28 09 00	121
122 266 10 00 00	122
123 98 10 00 00	123
124 279 10 00 00	124
125 278 10 00 00	125
126 277 10 00 00	126
127 276 12 00 00	127
128 83 43 06 00	128
129 265 10 05 00	129
130 264 10 00 00	130
131 263 10 10 00	131

132         220         15         37         00         132           133         97         28         14         00         133           134         93         29         19         00         134           135         92         23         16         00         135           136         95         60         15         00         136           137         94         11         08         00         137           138         96         55         33         00         138           139         107         37         20         00         139           140         106         10         35         00         140           141         105         20         13         00         141           142         104         07         26         00         142           143         103         05         10         00         143           144         102         08         02         00         144           144         102         08         02         00         144           144         102 <td< th=""><th>-</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></td<>	-					
134         93         29         19         00         134           135         92         23         16         00         135           136         95         60         15         00         136           137         94         11         08         00         137           138         96         55         33         00         138           139         107         37         20         00         139           140         106         10         35         00         140           141         105         20         13         00         141           141         105         20         13         00         141           142         104         07         26         00         142           143         103         05         10         00         143           144         102         08         02         00         144           145         101         13         21         00         145           146         100         12         39         00         146           147         99 <td< td=""><td>132</td><td>220</td><td>15</td><td>37</td><td>00</td><td>132</td></td<>	132	220	15	37	00	132
135         92         23         16         00         135           136         95         60         15         00         136           137         94         11         08         00         137           138         96         55         33         00         138           139         107         37         20         00         139           140         106         10         35         00         140           141         105         20         13         00         141           142         104         07         26         00         142           143         103         05         10         00         143           144         102         08         02         00         144           145         101         13         21         00         145           146         100         12         39         00         146           147         99         31         34         00         147           148         260         10         21         00         148           149         261 <t< td=""><td>133</td><td>97</td><td>28</td><td>14</td><td>00</td><td>133</td></t<>	133	97	28	14	00	133
136         95         60         15         00         136           137         94         11         08         00         137           138         96         55         33         00         138           139         107         37         20         00         139           140         106         10         35         00         140           141         105         20         13         00         141           142         104         07         26         00         142           143         103         05         10         00         143           144         102         08         02         00         144           145         101         13         21         00         145           146         100         12         39         00         146           147         99         31         34         00         147           148         260         10         21         00         148           149         261         10         21         00         150           151         238         <	134	93	29	19	00	134
137         94         11         08         00         137           138         96         55         33         00         138           139         107         37         20         00         139           140         106         10         35         00         140           141         105         20         13         00         141           142         104         07         26         00         142           143         103         05         10         00         143           144         102         08         02         00         144           145         101         13         21         00         145           146         100         12         39         00         146           147         99         31         34         00         147           148         260         10         21         00         148           149         261         10         21         00         149           150         262         10         21         00         150           151         238	135	92	23	16	00	135
138         96         55         33         00         138           139         107         37         20         00         139           140         106         10         35         00         140           141         105         20         13         00         141           142         104         07         26         00         142           143         103         05         10         00         143           144         102         08         02         00         144           145         101         13         21         00         145           146         100         12         39         00         146           147         99         31         34         00         147           148         260         10         21         00         148           149         261         10         21         00         149           150         262         10         21         00         150           151         238         08         31         00         151           152         82	136	95	60	15	00	136
139         107         37         20         00         139           140         106         10         35         00         140           141         105         20         13         00         141           142         104         07         26         00         142           143         103         05         10         00         143           144         102         08         02         00         144           145         101         13         21         00         145           146         100         12         39         00         146           147         99         31         34         00         147           148         260         10         21         00         148           149         261         10         21         00         149           150         262         10         21         00         150           151         238         08         31         00         151           152         82         21         13         00         152           153         317	137	94	11	08	00	137
140         106         10         35         00         140           141         105         20         13         00         141           142         104         07         26         00         142           143         103         05         10         00         143           144         102         08         02         00         144           145         101         13         21         00         145           146         100         12         39         00         146           147         99         31         34         00         147           148         260         10         21         00         148           149         261         10         21         00         149           150         262         10         21         00         150           151         238         08         31         00         151           152         82         21         13         00         152           153         317         04         26         00         153           154         286	138	96	55	33	00	138
141         105         20         13         00         141           142         104         07         26         00         142           143         103         05         10         00         143           144         102         08         02         00         144           145         101         13         21         00         145           146         100         12         39         00         146           147         99         31         34         00         147           148         260         10         21         00         148           149         261         10         21         00         149           150         262         10         21         00         150           151         238         08         31         00         151           152         82         21         13         00         152           153         317         04         26         00         153           154         286         04         00         00         155           155         285	139	107	37	20	00	139
142         104         07         26         00         142           143         103         05         10         00         143           144         102         08         02         00         144           145         101         13         21         00         145           146         100         12         39         00         146           147         99         31         34         00         147           148         260         10         21         00         148           149         261         10         21         00         149           150         262         10         21         00         150           151         238         08         31         00         151           152         82         21         13         00         152           153         317         04         26         00         153           154         286         04         00         00         154           155         285         04         00         00         155           156         284	140	106	10	35	00	140
143         103         05         10         00         143           144         102         08         02         00         144           145         101         13         21         00         145           146         100         12         39         00         146           147         99         31         34         00         147           148         260         10         21         00         148           149         261         10         21         00         149           150         262         10         21         00         150           151         238         08         31         00         151           152         82         21         13         00         152           153         317         04         26         00         153           154         286         04         00         00         154           155         285         04         00         00         155           156         284         04         00         00         156           157         283	141	105	20	13	00	141
144         102         08         02         00         144           145         101         13         21         00         145           146         100         12         39         00         146           147         99         31         34         00         147           148         260         10         21         00         148           149         261         10         21         00         149           150         262         10         21         00         150           151         238         08         31         00         151           152         82         21         13         00         152           153         317         04         26         00         153           154         286         04         00         00         154           155         285         04         00         00         155           156         284         04         00         00         156           157         283         04         00         00         158           159         237	142	104	07	26	00	142
145         101         13         21         00         145           146         100         12         39         00         146           147         99         31         34         00         147           148         260         10         21         00         148           149         261         10         21         00         149           150         262         10         21         00         150           151         238         08         31         00         150           151         238         08         31         00         152           152         82         21         13         00         152           153         317         04         26         00         153           154         286         04         00         00         154           155         285         04         00         00         155           156         284         04         00         00         157           158         78         33         20         00         158           159         237	143	103	05	10	00	143
146         100         12         39         00         146           147         99         31         34         00         147           148         260         10         21         00         148           149         261         10         21         00         149           150         262         10         21         00         150           151         238         08         31         00         151           152         82         21         13         00         152           153         317         04         26         00         153           154         286         04         00         00         154           155         285         04         00         00         155           156         284         04         00         00         156           157         283         04         00         00         157           158         78         33         20         00         158           159         237         06         22         00         159           160         224	144	102	08	02	00	144
147         99         31         34         00         147           148         260         10         21         00         148           149         261         10         21         00         149           150         262         10         21         00         150           151         238         08         31         00         151           152         82         21         13         00         152           153         317         04         26         00         153           154         286         04         00         00         154           155         285         04         00         00         155           156         284         04         00         00         156           157         283         04         00         00         157           158         78         33         20         00         158           159         237         06         22         00         159           160         224         05         05         00         160           161         81         <	145	101	13	21	00	145
148         260         10         21         00         148           149         261         10         21         00         149           150         262         10         21         00         150           151         238         08         31         00         151           152         82         21         13         00         152           153         317         04         26         00         153           154         286         04         00         00         154           155         285         04         00         00         156           157         283         04         00         00         157           158         78         33         20         00         159           160         224         05         05         00         160           161         81         06         27         00         161           162         303         03         24         00         162           163         304         04         08         00         163           164         321		100	12	39	00	146
149         261         10         21         00         149           150         262         10         21         00         150           151         238         08         31         00         151           152         82         21         13         00         152           153         317         04         26         00         153           154         286         04         00         00         154           155         285         04         00         00         155           156         284         04         00         00         156           157         283         04         00         00         158           159         237         06         22         00         159           160         224         05         05         00         160           161         81         06         27         00         161           162         303         03         24         00         162           163         304         04         08         00         163           164         321	147	99	31	34	00	147
149         261         10         21         00         149           150         262         10         21         00         150           151         238         08         31         00         151           152         82         21         13         00         152           153         317         04         26         00         153           154         286         04         00         00         154           155         285         04         00         00         155           156         284         04         00         00         156           157         283         04         00         00         157           158         78         33         20         00         158           159         237         06         22         00         159           160         224         05         05         00         160           161         81         06         27         00         161           162         303         03         24         00         162           163         304	148	260	10	21	00	148
151         238         08         31         00         151           152         82         21         13         00         152           153         317         04         26         00         153           154         286         04         00         00         154           155         285         04         00         00         155           156         284         04         00         00         156           157         283         04         00         00         157           158         78         33         20         00         158           159         237         06         22         00         159           160         224         05         05         00         160           161         81         06         27         00         161           162         303         03         24         00         162           163         304         04         08         00         163           164         321         03         00         0         164           165         314         <	149	261	10		00	149
151         238         08         31         00         151           152         82         21         13         00         152           153         317         04         26         00         153           154         286         04         00         00         154           155         285         04         00         00         155           156         284         04         00         00         156           157         283         04         00         00         157           158         78         33         20         00         158           159         237         06         22         00         159           160         224         05         05         00         160           161         81         06         27         00         161           162         303         03         24         00         162           163         304         04         08         00         163           164         321         03         00         0         164           165         314         <	150	262	10	21	00	150
152         82         21         13         00         152           153         317         04         26         00         153           154         286         04         00         00         154           155         285         04         00         00         155           156         284         04         00         00         156           157         283         04         00         00         157           158         78         33         20         00         158           159         237         06         22         00         159           160         224         05         05         00         160           161         81         06         27         00         161           162         303         03         24         00         162           163         304         04         08         00         163           164         321         03         00         00         164           165         314         02         20         00         165           166         312		238	08		00	151
153         317         04         26         00         153           154         286         04         00         00         154           155         285         04         00         00         155           156         284         04         00         00         156           157         283         04         00         00         157           158         78         33         20         00         158           159         237         06         22         00         159           160         224         05         05         00         160           161         81         06         27         00         161           162         303         03         24         00         162           163         304         04         08         00         163           164         321         03         00         00         165           165         314         02         20         00         165           166         312         02         00         0         166           167         311			21		00	
155         285         04         00         00         155           156         284         04         00         00         156           157         283         04         00         00         157           158         78         33         20         00         158           159         237         06         22         00         159           160         224         05         05         00         160           161         81         06         27         00         161           162         303         03         24         00         162           163         304         04         08         00         163           164         321         03         00         00         164           165         314         02         20         00         165           166         312         02         00         00         166           167         311         02         22         00         168           169         222         05         01         00         169           170         309	153	317	04	26	00	153
156         284         04         00         00         156           157         283         04         00         00         157           158         78         33         20         00         158           159         237         06         22         00         159           160         224         05         05         00         160           161         81         06         27         00         161           162         303         03         24         00         162           163         304         04         08         00         163           164         321         03         00         00         164           165         314         02         20         00         165           166         312         02         00         00         166           167         311         02         22         00         167           168         223         05         39         00         168           169         222         05         01         00         169           170         309	154	286	04	00	00	154
157         283         04         00         00         157           158         78         33         20         00         158           159         237         06         22         00         159           160         224         05         05         00         160           161         81         06         27         00         161           162         303         03         24         00         162           163         304         04         08         00         163           164         321         03         00         00         164           165         314         02         20         00         165           166         312         02         00         00         166           167         311         02         22         00         167           168         223         05         39         00         168           169         222         05         01         00         169           170         309         02         00         00         170           171         310	155	285	04	00	00	155
158         78         33         20         00         158           159         237         06         22         00         159           160         224         05         05         00         160           161         81         06         27         00         161           162         303         03         24         00         162           163         304         04         08         00         163           164         321         03         00         00         164           165         314         02         20         00         165           166         312         02         00         00         166           167         311         02         22         00         167           168         223         05         39         00         168           169         222         05         01         00         169           170         309         02         00         00         170           171         310         02         36         00         172	156	284	04	00	00	156
159         237         06         22         00         159           160         224         05         05         00         160           161         81         06         27         00         161           162         303         03         24         00         162           163         304         04         08         00         163           164         321         03         00         00         164           165         314         02         20         00         165           166         312         02         00         00         166           167         311         02         22         00         167           168         223         05         39         00         168           169         222         05         01         00         169           170         309         02         00         00         170           171         313         02         36         00         172	157	283	04	00	00	157
160         224         05         05         00         160           161         81         06         27         00         161           162         303         03         24         00         162           163         304         04         08         00         163           164         321         03         00         00         164           165         314         02         20         00         165           166         312         02         00         00         166           167         311         02         22         00         167           168         223         05         39         00         168           169         222         05         01         00         169           170         309         02         00         00         170           171         310         02         36         00         172	158	78	33	20	00	158
160         224         05         05         00         160           161         81         06         27         00         161           162         303         03         24         00         162           163         304         04         08         00         163           164         321         03         00         00         164           165         314         02         20         00         165           166         312         02         00         00         166           167         311         02         22         00         167           168         223         05         39         00         168           169         222         05         01         00         169           170         309         02         00         00         170           171         310         02         36         00         172	159	237	06	22	00	159
162       303       03       24       00       162         163       304       04       08       00       163         164       321       03       00       00       164         165       314       02       20       00       165         166       312       02       00       00       166         167       311       02       22       00       167         168       223       05       39       00       168         169       222       05       01       00       169         170       309       02       00       00       170         171       310       02       00       00       171         172       313       02       36       00       172	160	224	05	05	00	160
163       304       04       08       00       163         164       321       03       00       00       164         165       314       02       20       00       165         166       312       02       00       00       166         167       311       02       22       00       167         168       223       05       39       00       168         169       222       05       01       00       169         170       309       02       00       00       170         171       310       02       00       00       171         172       313       02       36       00       172	161	81	06	27	00	161
164       321       03       00       00       164         165       314       02       20       00       165         166       312       02       00       00       166         167       311       02       22       00       167         168       223       05       39       00       168         169       222       05       01       00       169         170       309       02       00       00       170         171       310       02       00       00       171         172       313       02       36       00       172	162	303	03	24	00	162
165     314     02     20     00     165       166     312     02     00     00     166       167     311     02     22     00     167       168     223     05     39     00     168       169     222     05     01     00     169       170     309     02     00     00     170       171     310     02     00     00     171       172     313     02     36     00     172	163	304	04	08	00	163
166     312     02     00     00     166       167     311     02     22     00     167       168     223     05     39     00     168       169     222     05     01     00     169       170     309     02     00     00     170       171     310     02     00     00     171       172     313     02     36     00     172	164	321	03	00	00	164
167     311     02     22     00     167       168     223     05     39     00     168       169     222     05     01     00     169       170     309     02     00     00     170       171     310     02     00     00     171       172     313     02     36     00     172	165	314	02	20	00	165
168     223     05     39     00     168       169     222     05     01     00     169       170     309     02     00     00     170       171     310     02     00     00     171       172     313     02     36     00     172	166	312	02	00	00	166
169     222     05     01     00     169       170     309     02     00     00     170       171     310     02     00     00     171       172     313     02     36     00     172	167	311	02	22	00	167
170     309     02     00     00     170       171     310     02     00     00     171       172     313     02     36     00     172	168	223	05	39	00	168
171     310     02     00     00     171       172     313     02     36     00     172	169	222	05	01	00	169
172 313 02 36 00 172	170	309	02	00	00	170
	171	310	02	00	00	171
172 200 00 00 172	172	313	02	36	00	172
1/5   308   02   00   00   1/3	173	308	02	00	00	173

174         307         02         00         00         174           175         315         02         20         00         175           176         316         03         00         00         176           177         305         02         00         00         177           178         306         02         00         00         178           179         137         43         11         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185	175			00	00	174
176         316         03         00         00         176           177         305         02         00         00         177           178         306         02         00         00         178           179         137         43         11         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185		315				
177         305         02         00         00         177           178         306         02         00         00         178           179         137         43         11         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185	176		02	20	00	175
178         306         02         00         00         178           179         137         43         11         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185	170	316	03	00	00	176
179         137         43         11         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185	177	305	02	00	00	177
180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185	178	306	02	00	00	178
181     136     38     38     00     181       182     109     31     20     00     182       183     108     18     35     00     183       184     110     30     15     00     184       185     134     16     33     00     185	179	137	43	11	00	179
182     109     31     20     00     182       183     108     18     35     00     183       184     110     30     15     00     184       185     134     16     33     00     185	180	138	25	26	00	180
183     108     18     35     00     183       184     110     30     15     00     184       185     134     16     33     00     185	181	136	38	38	00	181
184     110     30     15     00     184       185     134     16     33     00     185	182	109	31	20	00	182
185 134 16 33 00 185	183	108	18	35	00	183
	184	110	30	15	00	184
100 111 10 24 00 100	185	134	16	33	00	185
186	186	111	16	24	00	186
187 112 08 04 00 187	187	112	08	04	00	187
188 113 04 10 00 188	188	113	04	10	00	188
189 132 11 27 00 189	189	132	11	27	00	189
190 124 05 19 00 190	190	124	05	19	00	190
191 126 02 18 00 191	191	126	02	18	00	191
192 127 03 19 00 192	192	127	03	19	00	192
193 125 01 30 00 193	193	125	01	30	00	193
194 128 06 13 00 194	194	128	06	13	00	194
195 131 04 27 00 195	195	131	04	27	00	195
196 129 01 21 00 196	196	129	01	21	00	196
197 130 02 25 00 197	197	130	02	25	00	197
198 133 27 31 00 198	198	133	27	31	00	198
199 135 35 13 00 199	199	135	35	13	00	199
200 140 10 12 00 200	200	140	10	12	00	200
201 139 48 29 00 201	201		48	29	00	201
202 67 40 10 00 202	202	67	40	10	00	202
203 66 51 30 00 203	203	66	51	30	00	203
204   142   09   13   00   204	204	142	09	13	00	204
205 143 06 05 00 205	205	143	06	05	00	205
206 144 05 12 00 206	206	144	05	12	00	206
207 145 02 01 00 207	207	145	02	01	00	207
208 146 02 02 00 208	208	146	02	02	00	208
209 147 02 29 00 209	209	147	02	29	00	209
210 148 02 07 00 210	210	148	02	07	00	210
211 158 02 28 00 211	211	158	02	28	00	211
212 159 01 16 00 212	212	159	01	16	00	212
213 160 03 14 00 213	213	160	03	14	00	213
214 161 03 06 00 214	214	161	03	06	00	214
215 162 02 22 00 215	215	162	02	22	00	215

-					
216	165	00	21	00	216
217	164	02	04	00	217
218	163	11	21	00	218
219	169	27	10	00	219
220	123	03	22	00	220
221	122	02	35	00	221
222	121	02	25	00	222
223	120	02	27	00	223
224	119	02	25	00	224
225	118	02	33	00	225
226	117	03	00	00	226
227	116	03	02	00	227
228	115	02	04	00	228
229	114	04	32	00	229
230	170	05	23	00	230
231	171	02	24	00	231
232	172	02	20	00	232
233	174	09	12	00	233
234	173	07	31	00	234
235	181	03	31	00	235
236	180	03	20	00	236
237	179	02	13	00	237
238	178	07	34	00	238
239	177	09	19	00	239
240	175	04	09	00	240
241	176	04	14	00	241
242	166	02	32	00	242
243	167	02	32	00	243
244	168	06	14	00	244
245	155	08	02	00	245
	Total	2402	06	00	

Note: The extent of Gramatana within the said village is to be the extent specified below namely:

Survey Numbers		Extent				
	Acre	Gunta	Ana			
Gramatana	02	31	00			
Hosamajare Hallikere	13	10	00			
Gollarahatti	01	39	00			
Upparahatti	01	25	00			
Total	19	25	00			

There shall be constituted a new village called **Aralikere** in **Hiriyur** taluk, **Chithradurga** District and boundaries of the village shall be as specified below:-

## Boundaries of the new village Aralikere

East: Village boundra	aries of Halagaladd	<b>West:</b> Village boundraries of Dharmapura				
& Dharmapura Amanital	lavu villages	& Dharmapura Amanitalavu villages				
North: Village	boundraries o	South: Village boundraries of				
Kanajanahalli, Hosakeri	& Khandenahall	Parashuramadevarakote, Halagaladdi &				
villages		Dharmapura Amanitalavu villages				

## **SCHEDULE-2**

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **Dharmapura** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

## TABLE-2

Sl.no.	Survey numbers remaining in <b>Dharmapura</b> village after excluding the survey numbers		Total Area		New Survey numbers assigned to the remaining survey numbers in
	which are to be included to form village Aralikere	Acre	Gunta	Anna	Dharmapura specified in column (2)
(1)	(2)		(3)		(4)
1	183	00	08	00	1
2	182	01	19	00	2
3	184	03	20	00	3
4	185	00	20	00	4
5	186	01	05	00	5
6	187	09	00	00	6
7	218	03	20	00	7
8	188	14	35	00	8
9	189	26	22	00	9
10	190	09	30	00	10
11	191	05	34	00	11
12	192	07	36	00	12
13	214	10	14	00	13
14	193	28	36	00	14
15	194	34	17	00	15
16	195	54	39	00	16
17	196	31	16	00	17
18	197	34	26	00	18
19	267	06	00	00	19
20	268	06	00	00	20

21	260	0.0	00	00	21
21	269	06	00	00	21
22	270	06	00	00	22
23	271	06	00	00	23
24	272	06	00	00	24
25	273	06	00	00	25
26	274	06	00	00	26
27	199	07	24	00	27
28	275	06	00	00	28
29	200	11	21	00	29
30	201	24	31	00	30
31	202	53	31	00	31
32	203	45	31	00	32
33	204	17	16	00	33
34	205	50	10	00	34
35	206	31	08	00	35
36	207	36	31	00	36
37	198	42	26	00	37
38	208	68	20	00	38
39	209	22	03	00	39
40	210	34	02	00	40
41	211	27	10	00	41
42	212	36	00	00	42
43	213	29	36	00	43
44	215	29	32	00	44
45	216	28	39	00	45
46	217	11	28	00	46
47	219	10	18	00	47
48	15	20	36	00	48
49	141	10	25	00	49
50	01	10	11	00	50
51	02	02	16	00	51
52	05	04	22	00	52
53	06	04	15	00	53
54	07	13	34	00	54
55	08	18	39	00	55
56	09	22	29	00	56
57	10	27	05	00	57
58	18	08	00	00	58
59	17	05	02	00	59
60	19	02	37	00	60
61	21	03	18	00	61
O1	۷1	US	10	UU	UI

62	20	04	24	00	62
63	31	04	20	00	63
64	32	00	32	00	64
65	33	29	8	00	65
66	37	30	17	00	66
67	38	39	36	00	67
68	46	19	13	00	68
69	45	09	15	00	69
70	39	15	31	00	70
71	40	14	12	00	71
72	41	10	26	00	72
73	42	16	00	00	73
74	43	31	16	00	74
75	44	32	08	00	75
76	47	30	17	00	76
77	48	30	11	00	77
78	221	13	02	00	78
79	50	42	23	00	79
80	280	02	00	00	80
81	281	02	00	00	81
82	282	02	06	00	82
83	226	04	19	00	83
84	225	04	28	00	84
85	49	30	22	00	85
86	35	20	22	00	86
87	36	30	05	00	87
88	34	20	24	00	88
89	30	03	28	00	89
90	29	02	03	00	90
91	28	01	33	00	91
92	27	03	05	00	92
93	26	07	11	00	93
94	23	03	06	00	94
95	22	05	15	00	95
96	24	03	02	00	96
97	25	02	30	00	97
98	16	07	37	00	98
99	14	01	36	00	99
100	13	05	01	00	100
101	12	01	06	00	101
102	11	09	11	00	102
103	4	06	07	00	103

104	3	08	39	00	104
	Total	1673	10	00	

Boundaries of the village **Dharmapura** 

East: Village boundaries of Aralikere &	West: Village Boundaries of Shravanageri,			
Dharmapura Amanitalavu villages	Hariyabbi & Venakallagudda villages			
North: Village boundaries Kanajanahalli,	<b>South:</b> Village Boundaries of			
Dhamapura Amanitalavu & Shravanageri	Benakanahalli, Dhamapura Amanitalavu,			
Villages	Venakallagudda & Shravanageri Villages			

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Additional Secretary to Govt.
Revenue Department

### ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS/29/2023-RC \$\approx -1279284\$ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು–560 001, ದಿನಾಂಕ: 23–08–2024

#### ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಧರ್ಮಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಅರಳಿಕೆರೆ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ: RC-CFS/29/2023-RC E-1279284 ದಿನಾಂಕ: 21-02-2024 ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ:12-03-2024 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ:12-03-2024 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ; ಹಾಗೂ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಲಹೆಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ;

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

#### ಅನುಸೂಚಿ–1

ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಧರ್ಮಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಅರಳಿಕೆರೆ ಎಂಬ ಹೊಸ ಹೆಸರಿನ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

<u>ಕೋಷ್ಟಕ–1</u>

	======================================									
ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	ಅರಳಿಕ	ಕೆರೆ	ಎಂಬ	ಹೊಸ	ಅರಳಿಕೆರೆ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ				
	ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ			್ರಾಮಕ್ಕೆ	ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ				
	<b>ಧರ್ಮಪುರ</b> ಗ್ರಾಮದ	ವರ್ಗಾಯಿ		ಾಗುವ ಪ್ರ		ಕಾಲಂ (2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ				
	ಹಳೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ				ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ				
		ಎಕರೆ	rt.	ುಂಟೆ	ಆಣೆ	ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು				
(1)	(2)			(3)		(4)				
1	156	03		21	00	1				
2	157	02		39	00	2				
3	149	02		38	00	3				
4	154	05		20	00	4				
5	150	04		03	00	5				
6	151	02		12	00	6				
7	152	02		22	00	7				
8	153	05		03	00	8				
9	57	05		02	00	9				
10	56	05		25	00	10				
11	55	07		06	00	11				
12	54	03		27	00	12				
13	53	03		01	00	13				
14	52	08		37	00	14				
15	320	02		36	00	15				
16	51	15		36	00	16				
17	227	04		09	00	17				
18	228	04		09	00	18				
19	229	04		09	00	19				
20	230	04		09	00	20				

21	231	04	09	00	21
22	232	04	09	00	22
23	233	04	09	00	23
24	234	04	09	00	24
25	235	04	09	00	25
26	236	04	09	00	26
27	60	12	27	00	27
28	58	06	28	00	28
29	59	05	16	00	29
30	61	35	01	00	30
31	62	13	33	00	31
32	63	26	13	00	32
33	65	14	10	00	33
34	64	24	00	00	34
35	68	31	12	00	35
36	69	24	30	00	36
37	80	18	17	00	37
38	79	40	32	00	38
39	70	22	16	00	39
40	71	12	7	00	40
41	72	18	29	00	41
42	74	57	36	00	42
43	75	29	17	00	43
44	73	17	24	00	44
45	76	30	01	00	45
46	287	03	00	00	46
47	345	03	02	00	47
48	344	02	00	00	48
49	343	02	00	00	49
50	77	20	14	00	50
51	288	03	0	00	51
52	289	03	14	00	52
53	348	03	00	00	53
54	349	01	00	00	54
55	342	02	00	00	55

56	341	02	00	00	56
57	340	03	00	00	57
58	346	01	00	00	58
59	347	02	00	00	59
60	339	02	20	00	60
61	336	02	00	00	61
62	337	02	00	00	62
63	338	03	06	00	63
64	329	02	22	00	64
65	328	02	02	00	65
66	327	01	23	00	66
67	326	01	22	00	67
68	330	01	38	00	68
69	84	50	36	00	69
70	331	02	00	00	70
71	332	02	00	00	71
72	239	05	20	00	72
73	333	01	00	00	73
74	318	04	00	00	74
75	325	01	18	00	75
76	324	03	00	00	76
77	319	04	00	00	77
78	334	02	20	00	78
79	335	01	00	00	79
80	85	02	18	00	80
81	290	02	18	00	81
82	291	03	28	00	82
83	292	03	30	00	83
84	293	03	26	00	84
85	294	03	18	00	85
86	302	01	01	00	86
87	301	01	01	00	87
88	300	01	01	00	88
89	299	01	00	00	89
90	298	01	00	00	90

91	297	01	00	00	91
92	296	01	00	00	92
93	295	01	00	00	93
94	242	06	00	00	94
95	241	06	00	00	95
96	240	08	22	00	96
97	86	25	35	00	97
98	323	03	00	00	98
99	322	03	00	00	99
100	250	05	28	00	100
101	251	06	03	00	101
102	88	04	20	00	102
103	252	05	32	00	103
104	253	06	26	00	104
105	254	06	14	00	105
106	255	05	29	00	106
107	256	05	29	00	107
108	257	06	00	00	108
109	87	35	19	00	109
110	258	05	22	00	110
111	259	09	21	00	111
112	89	49	33	00	112
113	243	06	09	00	113
114	244	05	26	00	114
115	245	06	06	00	115
116	246	06	24	00	116
117	249	07	10	00	117
118	248	06	20	00	118
119	247	05	10	00	119
120	90	07	08	00	120
121	91	28	09	00	121
122	266	10	00	00	122
123	98	10	00	00	123
124	279	10	00	00	124
125	278	10	00	00	125

126	277	10	00	00	126
127	276	12	00	00	127
128	83	43	06	00	128
129	265	10	05	00	129
130	264	10	00	00	130
131	263	10	10	00	131
132	220	15	37	00	132
133	97	28	14	00	133
134	93	29	19	00	134
135	92	23	16	00	135
136	95	60	15	00	136
137	94	11	08	00	137
138	96	55	33	00	138
139	107	37	20	00	139
140	106	10	35	00	140
141	105	20	13	00	141
142	104	07	26	00	142
143	103	05	10	00	143
144	102	08	02	00	144
145	101	13	21	00	145
146	100	12	39	00	146
147	99	31	34	00	147
148	260	10	21	00	148
149	261	10	21	00	149
150	262	10	21	00	150
151	238	08	31	00	151
152	82	21	13	00	152
153	317	04	26	00	153
154	286	04	00	00	154
155	285	04	00	00	155
156	284	04	00	00	156
157	283	04	00	00	157
158	78	33	20	00	158
159	237	06	22	00	159
160	224	05	05	00	160

161         81         06         27         00         161           162         303         03         24         00         162           163         304         04         08         00         163           164         321         03         00         00         164           165         314         02         20         00         165           166         312         02         00         00         166           167         311         02         22         00         167           168         223         05         39         00         168           169         222         05         01         00         169           170         309         02         00         00         170           171         310         02         00         00         171           172         313         02         36         00         172           173         308         02         00         00         173           174         307         02         00         00         175           175         315						
163         304         04         08         00         163           164         321         03         00         00         164           165         314         02         20         00         165           166         312         02         00         00         166           167         311         02         22         00         167           168         223         05         39         00         168           169         222         05         01         00         169           170         309         02         00         00         170           171         310         02         00         00         171           172         313         02         36         00         172           173         308         02         00         00         173           174         307         02         00         00         174           175         315         02         20         00         175           176         316         03         00         00         177           178         306	161	81	06	27	00	161
164         321         03         00         00         164           165         314         02         20         00         165           166         312         02         00         00         166           167         311         02         22         00         167           168         223         05         39         00         168           169         222         05         01         00         169           170         309         02         00         00         170           171         310         02         00         00         171           172         313         02         36         00         172           173         308         02         00         00         173           174         307         02         00         00         174           175         315         02         20         00         176           177         305         02         00         00         177           178         306         02         00         00         178           179         137	162	303	03	24	00	162
165         314         02         20         00         165           166         312         02         00         00         166           167         311         02         22         00         167           168         223         05         39         00         168           169         222         05         01         00         169           170         309         02         00         00         170           171         310         02         00         00         171           172         313         02         36         00         172           173         308         02         00         00         173           174         307         02         00         00         174           175         315         02         20         00         175           176         316         03         00         00         177           178         306         02         00         00         178           179         137         43         11         00         179           180         138	163	304	04	08	00	163
166         312         02         00         00         166           167         311         02         22         00         167           168         223         05         39         00         168           169         222         05         01         00         169           170         309         02         00         00         170           171         310         02         00         00         171           172         313         02         36         00         172           173         308         02         00         00         173           174         307         02         00         00         174           175         315         02         20         00         175           176         316         03         00         00         176           177         305         02         00         00         177           178         306         02         00         00         178           179         137         43         11         00         179           180         138	164	321	03	00	00	164
167         311         02         22         00         167           168         223         05         39         00         168           169         222         05         01         00         169           170         309         02         00         00         170           171         310         02         00         00         171           172         313         02         36         00         172           173         308         02         00         00         173           174         307         02         00         00         174           175         315         02         20         00         175           176         316         03         00         00         176           177         305         02         00         00         177           178         306         02         00         00         177           178         306         02         00         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136	165	314	02	20	00	165
168         223         05         39         00         168           169         222         05         01         00         169           170         309         02         00         00         170           171         310         02         00         00         171           172         313         02         36         00         172           173         308         02         00         00         173           174         307         02         00         00         174           175         315         02         20         00         175           176         316         03         00         00         176           177         305         02         00         00         177           178         306         02         00         00         177           178         306         02         00         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109	166	312	02	00	00	166
169         222         05         01         00         169           170         309         02         00         00         170           171         310         02         00         00         171           172         313         02         36         00         172           173         308         02         00         00         173           174         307         02         00         00         174           175         315         02         20         00         175           176         316         03         00         00         176           177         305         02         00         00         177           178         306         02         00         00         177           178         306         02         00         00         178           179         137         43         11         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109	167	311	02	22	00	167
170         309         02         00         00         170           171         310         02         00         00         171           172         313         02         36         00         172           173         308         02         00         00         173           174         307         02         00         00         174           175         315         02         20         00         175           176         316         03         00         00         176           177         305         02         00         00         177           178         306         02         00         00         178           179         137         43         11         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110	168	223	05	39	00	168
171         310         02         00         00         171           172         313         02         36         00         172           173         308         02         00         00         173           174         307         02         00         00         174           175         315         02         20         00         175           176         316         03         00         00         176           177         305         02         00         00         177           178         306         02         00         00         178           179         137         43         11         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134	169	222	05	01	00	169
172         313         02         36         00         172           173         308         02         00         00         173           174         307         02         00         00         174           175         315         02         20         00         175           176         316         03         00         00         176           177         305         02         00         00         177           178         306         02         00         00         178           179         137         43         11         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185           186         111	170	309	02	00	00	170
173         308         02         00         00         173           174         307         02         00         00         174           175         315         02         20         00         175           176         316         03         00         00         176           177         305         02         00         00         177           178         306         02         00         00         178           179         137         43         11         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185           186         111         16         24         00         186           187         112	171	310	02	00	00	171
174         307         02         00         00         174           175         315         02         20         00         175           176         316         03         00         00         176           177         305         02         00         00         177           178         306         02         00         00         178           179         137         43         11         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185           186         111         16         24         00         186           187         112         08         04         00         188           189         132	172	313	02	36	00	172
175         315         02         20         00         175           176         316         03         00         00         176           177         305         02         00         00         177           178         306         02         00         00         178           179         137         43         11         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185           186         111         16         24         00         186           187         112         08         04         00         187           188         113         04         10         00         188           189         132	173	308	02	00	00	173
176         316         03         00         00         176           177         305         02         00         00         177           178         306         02         00         00         178           179         137         43         11         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185           186         111         16         24         00         186           187         112         08         04         00         187           188         113         04         10         00         188           189         132         11         27         00         189           190         124	174	307	02	00	00	174
177         305         02         00         00         177           178         306         02         00         00         178           179         137         43         11         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185           186         111         16         24         00         186           187         112         08         04         00         187           188         113         04         10         00         188           189         132         11         27         00         189           190         124         05         19         00         190           191         126	175	315	02	20	00	175
178         306         02         00         00         178           179         137         43         11         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185           186         111         16         24         00         186           187         112         08         04         00         187           188         113         04         10         00         188           189         132         11         27         00         189           190         124         05         19         00         190           191         126         02         18         00         191           192         127	176	316	03	00	00	176
179         137         43         11         00         179           180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185           186         111         16         24         00         186           187         112         08         04         00         187           188         113         04         10         00         188           189         132         11         27         00         189           190         124         05         19         00         190           191         126         02         18         00         191           192         127         03         19         00         193           194         128	177	305	02	00	00	177
180         138         25         26         00         180           181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185           186         111         16         24         00         186           187         112         08         04         00         187           188         113         04         10         00         188           189         132         11         27         00         189           190         124         05         19         00         190           191         126         02         18         00         191           192         127         03         19         00         192           193         125         01         30         00         193           194         128	178	306	02	00	00	178
181         136         38         38         00         181           182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185           186         111         16         24         00         186           187         112         08         04         00         187           188         113         04         10         00         188           189         132         11         27         00         189           190         124         05         19         00         190           191         126         02         18         00         191           192         127         03         19         00         192           193         125         01         30         00         193           194         128         06         13         00         194	179	137	43	11	00	179
182         109         31         20         00         182           183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185           186         111         16         24         00         186           187         112         08         04         00         187           188         113         04         10         00         188           189         132         11         27         00         189           190         124         05         19         00         190           191         126         02         18         00         191           192         127         03         19         00         192           193         125         01         30         00         193           194         128         06         13         00         194	180	138	25	26	00	180
183         108         18         35         00         183           184         110         30         15         00         184           185         134         16         33         00         185           186         111         16         24         00         186           187         112         08         04         00         187           188         113         04         10         00         188           189         132         11         27         00         189           190         124         05         19         00         190           191         126         02         18         00         191           192         127         03         19         00         192           193         125         01         30         00         193           194         128         06         13         00         194	181	136	38	38	00	181
184       110       30       15       00       184         185       134       16       33       00       185         186       111       16       24       00       186         187       112       08       04       00       187         188       113       04       10       00       188         189       132       11       27       00       189         190       124       05       19       00       190         191       126       02       18       00       191         192       127       03       19       00       192         193       125       01       30       00       193         194       128       06       13       00       194	182	109	31	20	00	182
185         134         16         33         00         185           186         111         16         24         00         186           187         112         08         04         00         187           188         113         04         10         00         188           189         132         11         27         00         189           190         124         05         19         00         190           191         126         02         18         00         191           192         127         03         19         00         192           193         125         01         30         00         193           194         128         06         13         00         194	183	108	18	35	00	183
186       111       16       24       00       186         187       112       08       04       00       187         188       113       04       10       00       188         189       132       11       27       00       189         190       124       05       19       00       190         191       126       02       18       00       191         192       127       03       19       00       192         193       125       01       30       00       193         194       128       06       13       00       194	184	110	30	15	00	184
187     112     08     04     00     187       188     113     04     10     00     188       189     132     11     27     00     189       190     124     05     19     00     190       191     126     02     18     00     191       192     127     03     19     00     192       193     125     01     30     00     193       194     128     06     13     00     194	185	134	16	33	00	185
188     113     04     10     00     188       189     132     11     27     00     189       190     124     05     19     00     190       191     126     02     18     00     191       192     127     03     19     00     192       193     125     01     30     00     193       194     128     06     13     00     194	186	111	16	24	00	186
189     132     11     27     00     189       190     124     05     19     00     190       191     126     02     18     00     191       192     127     03     19     00     192       193     125     01     30     00     193       194     128     06     13     00     194	187	112	08	04	00	187
190     124     05     19     00     190       191     126     02     18     00     191       192     127     03     19     00     192       193     125     01     30     00     193       194     128     06     13     00     194	188	113	04	10	00	188
191     126     02     18     00     191       192     127     03     19     00     192       193     125     01     30     00     193       194     128     06     13     00     194	189	132	11	27	00	189
192     127     03     19     00     192       193     125     01     30     00     193       194     128     06     13     00     194	190	124	05	19	00	190
193     125     01     30     00     193       194     128     06     13     00     194	191	126	02	18	00	191
194     128     06     13     00     194	192	127	03	19	00	192
171 120 00 15 171	193	125	01	30	00	193
195         131         04         27         00         195	194	128	06	13		194
	195	131	04	27	00	195

196         129         01         21         00         196           197         130         02         25         00         197           198         133         27         31         00         198           199         135         35         13         00         199           200         140         10         12         00         200           201         139         48         29         00         201           202         67         40         10         00         202           203         66         51         30         00         203	
198     133     27     31     00     198       199     135     35     13     00     199       200     140     10     12     00     200       201     139     48     29     00     201       202     67     40     10     00     202	
199     135     35     13     00     199       200     140     10     12     00     200       201     139     48     29     00     201       202     67     40     10     00     202	
200         140         10         12         00         200           201         139         48         29         00         201           202         67         40         10         00         202	
201     139     48     29     00     201       202     67     40     10     00     202	
201     135       10     25       202     67       40     10       00     202	
202 07 10 10 202	
203 66 51 30 00 203	
203   30   31   203	
204 142 09 13 00 204	
205 143 06 05 00 205	
206 144 05 12 00 206	
207 145 02 01 00 207	
208 146 02 02 00 208	
209 147 02 29 00 209	
210 148 02 07 00 210	
211 158 02 28 00 211	
212 159 01 16 00 212	
213 160 03 14 00 213	
214 161 03 06 00 214	
215 162 02 22 00 215	
216 165 00 21 00 216	
217 164 02 04 00 217	
218 163 11 21 00 218	
219 169 27 10 00 219	
220 123 03 22 00 220	
221 122 02 35 00 221	
222 121 02 25 00 222	
223 120 02 27 00 223	
224 119 02 25 00 224	
225 118 02 33 00 225	
226 117 03 00 00 226	
227 116 03 02 00 227	
228 115 02 04 00 228	
229 114 04 32 00 229	
230 170 05 23 00 230	

231	171	02	24	00	231
232	172	02	20	00	232
233	174	09	12	00	233
234	173	07	31	00	234
235	181	03	31	00	235
236	180	03	20	00	236
237	179	02	13	00	237
238	178	07	34	00	238
239	177	09	19	00	239
240	175	04	09	00	240
241	176	04	14	00	241
242	166	02	32	00	242
243	167	02	32	00	243
244	168	06	14	00	244
245	155	08	02	00	245
	ಒಟ್ಟು	2402	06	00	

**ಟಿಪ್ಪಣಿ**– ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:–

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್/ಮಜರೆ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ					
	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	පಣ්			
ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ	2	31	00			
ಹೊಸಮಜಿರೆ ಹಳ್ಳಿಕೆರೆ	13	10	00			
ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ	1	39	00			
ಉಪ್ಪಾರಹಟ್ಟಿ	1	25	00			
ఒట్పు	19	25	00			

ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಅರಳಿಕೆರೆ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:-

ಅರಳಿಕೆರೆ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

_	ಹಲಗಲದ್ದಿ ಎವು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗ	ಮತ್ತು ಡಿ	ಧರ್ಮಪುರ	<b>ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ:</b> ಅಮಾನಿತಲ	ಧರ್ಮಪುರ ಾವು ಗ್ರಾಮಗಳ	ಮತ್ತು <sup>7</sup> ಗಡಿ	ಧರ್ಮಪುರ
	ಕಣಜನಹಳ್ಳಿ, , ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ	ಹೊಸಕೇರಿ	) ಮತ್ತು	<b>ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ:</b> ಹಲಗಲದ್ದಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಟ	ಮತ್ತು ಧರ್ಮ		ಗೇವರಕೋಟೆ, ಯಾನಿತಲಾವು

## <u>ಅನುಸೂಚಿ -2</u>

ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ಗಳು ಮತ್ತು(2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಧರ್ಮಪುರ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಟt-2

	<u> </u>							
ಕ್ರ.ಸಂ	ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳಾದ				(2)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ			
	ಅರಳಿಕೆರೆ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಸೇರುವ ಸರ್ವೆ		ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		<b>ಧರ್ಮಪುರ</b> ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ			
	ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಮೂಲ	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	පක්	ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳಿಗೆ			
					ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೇ			
	ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು				ನಂಬರುಗಳು			
(1)	(2)		(3)		(4)			
1	183	00	08	00	1			
2	182	01	19	00	2			
3	184	03	20	00	3			
4	185	00	20	00	4			
5	186	01	05	00	5			
6	187	09	00	00	6			
7	218	03	20	00	7			
8	188	14	35	00	8			
9	189	26	22	00	9			
10	190	09	30	00	10			
11	191	05	34	00	11			
12	192	07	36	00	12			
13	214	10	14	00	13			
14	193	28	36	00	14			
15	194	34	17	00	15			
16	195	54	39	00	16			
17	196	31	16	00	17			
18	197	34	26	00	18			
19	267	06	00	00	19			
20	268	06	00	00	20			
21	269	06	00	00	21			
22	270	06	00	00	22			
23	271	06	00	00	23			
24	272	06	00	00	24			
25	273	06	00	00	25			

26	274	06	00	00	26
27	199	07	24	00	27
28	275	06	00	00	28
29	200	11	21	00	29
30	201	24	31	00	30
31	202	53	31	00	31
32	203	45	31	00	32
33	204	17	16	00	33
34	205	50	10	00	34
35	206	31	08	00	35
36	207	36	31	00	36
37	198	42	26	00	37
38	208	68	20	00	38
39	209	22	03	00	39
40	210	34	02	00	40
41	211	27	10	00	41
42	212	36	00	00	42
43	213	29	36	00	43
44	215	29	32	00	44
45	216	28	39	00	45
46	217	11	28	00	46
47	219	10	18	00	47
48	15	20	36	00	48
49	141	10	25	00	49
50	1	10	11	00	50
51	2	02	16	00	51
52	5	04	22	00	52
53	6	04	15	00	53
54	7	13	34	00	54
55	8	18	39	00	55
56	9	22	29	00	56
57	10	27	05	00	57
58	18	08	00	00	58
59	17	05	02	00	59
60	19	02	37	00	60

-					
61	21	03	18	00	61
62	20	04	24	00	62
63	31	04	20	00	63
64	32	00	32	00	64
65	33	29	08	00	65
66	37	30	17	00	66
67	38	39	36	00	67
68	46	19	13	00	68
69	45	09	15	00	69
70	39	15	31	00	70
71	40	14	12	00	71
72	41	10	26	00	72
73	42	16	00	00	73
74	43	31	16	00	74
75	44	32	08	00	75
76	47	30	17	00	76
77	48	30	11	00	77
78	221	13	02	00	78
79	50	42	23	00	79
80	280	02	00	00	80
81	281	02	00	00	81
82	282	02	06	00	82
83	226	04	19	00	83
84	225	04	28	00	84
85	49	30	22	00	85
86	35	20	22	00	86
87	36	30	05	00	87
88	34	20	24	00	88
89	30	03	28	00	89
90	29	02	03	00	90
91	28	01	33	00	91
92	27	03	05	00	92
93	26	07	11	00	93
94	23	03	06	00	94
95	22	05	15	00	95

96	24	03	02	00	96
97	25	02	30	00	97
98	16	07	37	00	98
99	14	01	36	00	99
100	13	05	01	00	100
101	12	01	06	00	101
102	11	09	11	00	102
				00	
103	4	06	07		103
104	3	08	39	00	104
	ఒట్ప్ట	1673	10	00	

# **ಧರ್ಮಪುರ** ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

<b>ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ</b> : ಅರಳಿಕೆರೆ ಅಮಾನಿತಲಾವು ಗ್ರಾಮಗಳ		ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕ: ಶ್ರವಣಗೇರಿ, ಹರಿಯಬ್ಬಿ ಮತ್ತು ವೇಣಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ
<b>ಉತ್ತರಕ್ಕೆ:</b> ಕ ಅಮಾನಿತಲಾವು ಮತ್ತು ಶ ಗಡಿ	<b>.</b> .	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ಬೆನಕನಹಳ್ಳಿ, ಧರ್ಮಪುರ ಅಮಾನಿತಲಾವು, ಶ್ರವಣಗೇರಿ ಮತ್ತು ವೇಣಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

# **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS/120/2024-RC E- 1362750 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date:03.10.2024

## FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No. RC-CFS/120/2024-RC Date: 18-04-2024 regarding altering the limits of Nerlahalli village of Molakalmuru Taluk and Chitradurga District and constituting a new revenue sub village called as Janglisooraiahnahatti sub village was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette dated: 10.07.2024 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner Chitradurga district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated:10.07.2024** And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

## **SCHEDULE**

Land bearing survey numbers and extent specified below in column(3) of the table shall be declared as habitation area of called **Janglisooraiahnahatti** village of **Molakalmuru** taluk of **Chitradurga** District convert the same to form hamlet/part within the boundary of **Nerlahalli** revenue village and same will here in after be named as **Janglisooraiahnahatti** of **Nerlahalli** village in **Molakalmuru** Taluka of **Chitradurga** District.

### **TABLE**

Name of the revenue village in Which unrecorded habitation is located	New name of the un recorded habitation	Survey number	Total extent			Boundaries			
	_	_	4			,	5		
1	2	3	3 Acre	Gunta	Anna	East	West	North	South
Nerlahalli	Jangli Sooraiahna hatti	73	04	0	0	Remaini ng of S.no 73	Re maining of S.no 73	Remaini ng of S.no 73	Remainin g of S.no 73 & S.NO:72
Total extent of unrecorded habitation		04	00	00					

It is hereby declared that the extent of land indicated in the columns(4) above with survey numbers specified in column (3) on which the said unrecorded habitation located is converted as habitation area (Gramatana) of **Janglisooraiahnahatti** hamlet/part of **Nerlahalli** village in **Molakalmuru** Taluk of **Chitradurga** District.

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages and
Ex-officio Additional Secretary to Govt.
Revenue Department

## ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS/120/2024-RC □ 1362750 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು 560–001, ದಿನಾಂಕ:10.03.2024

## ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮೊಳಕಾಲ್ಮೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ನೇರ್ಲಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು ಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಜಂಗ್ಲಿಸೂರಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಉಪ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ: RC-CFS/120/2024-RC ದಿನಾಂಕ:18.04.2024 ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ,ದಿನಾಂಕ:10.07.2024 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ:-10.07.2024 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ,

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

#### ಅನುಸೂಚಿ

ಕೋಷ್ಟಕದ (3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮೊಳಕಾಲ್ಮೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಜಂಗ್ಲಿಸೂರಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು, ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ನೇರ್ಲಹಳ್ಳಿ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗೆ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲು ಪರಿವರ್ತಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮೊಳಕಾಲ್ಮೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಜಂಗ್ಲಿಸೂರಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮ ಎಂಬುದಾಗಿ ಹೆಸರಿಸತಕ್ಕದ್ದು,

# ಕೋಷ್ಟಕ

ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಇರುವ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ/ಗ್ರಾಮಗಳ ಹೆಸರು	ಹೊಸದಾಗಿ ರಚಿಸಲಾದ ಉಪಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು	ಸರ್ವೆ ನಂಬರು ಗಳು	ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		ಸರಹದ್ದುಗಳು				
1	2	3		4		5			
ನೇರ್ಲಹಳ್ಳಿ	జంగ్ల	73	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ	ಉತ್ತರಕ್ಕೆ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ
ಸೂರಯ್ಯನ ಹಟ್ಟಿ		4	4	0	0	ಲಾ ಸ.ನಂ:73	ಲಾ ಸನಂ:73	ಲಾ ಸನಂ:73	ಲಾ ಸನಂ: 73&72
ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		4	0	0					

(3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಮೇಲಿನ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಭೂಮಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಯನ್ನು ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮೊಳಕಾಲ್ಮೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ನೇರ್ಲಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಜಂಗ್ಲಿಸೂರಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ಭಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶ(ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ) ಎಂಬುದಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾದ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ತದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ)
ನಿರ್ದೇಶಕರು,
ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ
ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

# **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS0ADMN/82/2024-RC E- 1290893 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru-560 001, Date:05-07-2024.

### FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification RC-CFS0ADMN/82/2024-RC E-1290893 Dated: 23-02-2024 regarding altering the limits of Sheeranakatte village of Hosadurga Taluk and Chitradurga District and constituting a new revenue village called Nagayyanahatti was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette dated: 13-03-2024 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner Chitradurga district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated: 15-03-2024** And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

# SCHEDULE - 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village **Sheeranakatte** of **Hosadurga** Taluk and **Chitradurga** District to form a new revenue village called as **Nagayyanahatti** of **Hosadurga** Taluk in **Chitradurga** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

## **TABLE-1**

Sl.No.	Old Survey Numbers	Extent	of area	Survey numbers Specified in	
	Which are excluded from	transferr	ed to	column (2) which are to be	
	<b>Sheeranakatte</b> village to	new	village	included to form new village	
	constituting new village	Nagayya	nahatti	Nagayyanahatti & new survey	
	Nagayyanahatti	Acre	Gunta	numbers assigned to them	
(1)	(2)	(3)		(4)	
1	64	14	34	1	
2	49	1	19	2	
3	48	7	20	3	
4	47	82	26	4	
5	65	24	21.5	5	
6	153	4	0	6	

7	154	4	0	7
8	155	4	0	8
9	156	4	0	9
10	157	4	0	10
11	158	4	0	11
12	159	4	0	12
13	160	4	0	13
14	161	4	0	14
15	44	55	24	15
16	45	187	11	16
17	43	22	13	17
18	42	13	19	18
19	41	46	2	19
20	40	36	23	20
21	39	15	25	21
22	38	28	34	22
23	37	10	20	23
24	36	56	10	24
25	139	9	36	25
26	176	4	0	26
27	175	4	0	27
28	174	4	0	28
29	138	11	34	29
30	130	6	39	30
31	126	8	34	31
32	125	8	22	32
33	124	8	13	33
34	127	10	4	34
35	128	10	17	35
36	129	9	37	36
37	211	4	0	37
38	193	7	5	38
39	240	2	17	39
40	241	3	20	40
41	242	4	0	41
42	243	4	0	42
43	244	4	0	43
44	245	4	0	44
45	33	16	14	45
46	34	25	14	46
47	194	4	0	47
48	137	7	17	48

49	136	1	1	49
50	32	21	27	50
51	31	17	23	51
52	30	8	6	52
53	29	13	2	53
54	69	14	12	54
55	68	19	29	55
56	46	61	3	56
57	66	18	26	57
58	67	14	9	58
59	70	33	34	59
60	28	9	21	60
61	72	12	10	61
62	71	31	8	62
63	73	10	39	63
64	97	20	6	64
65	81	16	34	65
66	82	1	18	66
67	20	0	37	67
68	79	9	0	68
69	78	4	27	69
70	80	16	36	70
71	74	3	34	71
72	77	1	6	72
73	76	0	27	73
74	75	0	13	74
75	60	6	39	75
76	59	3	37	76
77	58	14	23	77
78	57	12	16	78
79	56	10	20	79
80	51	20	19	80
81	169	8	35	81
82	168	6	0	82
83	167	6	0	83
84	239	4	0	84
85	55	10	24	85
86	178	2	0	86
87	52	12	1	87
88	54	10	25	88
89	53	2	37	89
90	50	0	32	90

91	177	4	0	91
92	63	3	21	92
93	62	3	9	93
94	61	13	23	94
95	191	4	0	95
96	192	4	0	96
97	35	5	15	97
	Total	1356	8.5	

Note: The extent of Gramatana within the said village is to be the extent specified below namely:

Survey Number/old grama,majare	Extent A -G
Majare	2-26
3	
S.No.65/7	0-28.5
S.No65/8	0-20
S.N.o64/1	0-11
Total	4-5.5

There shall be constituted a new village called **Nagayyanahatti** in **Hosadurga** taluk, **Chitradurga** District and boundaries of the village shall be as specified below:-

# Boundaries of the new village Nagayyanahatti

East: Bou	ndary of	Marikanive	West:	Village	boundaries	of		
Reservoir			Sheeranakatte and Marikanive Reservoir					
North: v. Lakkihalli	illage bo	undary of	South:	Marikanive R	Ceservoir			

# **SCHEDULE-2**

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **Sheeranakatte** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

#### TARLE-2

		IADLE-Z		
Sl.no.	Survey numbers remaining in			New Survey numbers
	Sheeranakatte village after excluding the survey numbers which are to be	Total Ar	ea	assigned to the remaining survey numbers in <b>Sheeranakatte</b> specified in
	included to form village Nagayyanahatti	Acre	Gunta	column (2)
(1)	(2)	(3)		(4)
		(a)	(b)	
1	1	9	12	1
2	2	7	30	2

3	3	3	34	3
4	4	8	17	4
5	5	4	0	5
6	6	4	6	6
7	7	14	24	7
8	8	10	35	8
9	9	11	36	9
10	15	13	0	10
11	19	3	13	11
12	18	6		12
13	17	7	6	13
14	16	5	24	14
15	14	13	11	15
16	13	6	2	16
17	12	6	28	17
18	11	10	6	18
19	10	33	12	19
20	112	8	15	20
21	106	7	21	21
22	108	15	11	22
23	113	8	17	23
24	101	10	25	24
25	102	8	23	25
26	116	9	32	26
27	210	4	0	27
28	190	4	0	28
29	205	2	20	29
30	255	2 2	0	30
31	256		0	
32	204	2	20	32
33	131	10	21	33
34	103	7	7	34
35	104	7	2	35
36	105	6	17	36
37	114	6	20	37
38	166	4	0	38
39	110	7	27	39
40	115	9	21	40
41	164	8	38	41
42	163	6	8	42
43	117	8	8	43
44	109	8	36	44

45	107	15	34	45
46	111	10	8	46
47	118	6	36	47
48	162	9	37	48
49	91	158	30	49
50	119	13	9	50
51	120	7	29	51
52	140	8	36	52
53	121	11	2	53
54	122	8	16	54
55	123	7	35	55
56	257	1	0	56
57	259	2	20	57
58	258	2	20	58
59	90	29	36	59
60	276	4	0	60
61	275	4	0	61
62	89	143	0	62
63	271	1	7	63
64	270	1	26	64
65	266	1	8	65
66	269	1	22	66
67	268	0	38	67
68	267	1	4	68
69	265	1	2	69
70	262	2	20	70
71	261	2	20	71
72	272	1	3	72
73	264	2	3 20	73
74	274	2	0	74
75	273	1	10	75
76	263	2	20	76
77	260	1	0	77
78	228	2	15	78
79	148	6	19	79
80	146	2	31	80
81	145	2	35	81
82	152	8	27	82
83	229	2	0	83
84	230	2	0	84
85	231	2	0	85
86	232	2	0	86

		I		
87	233	2	0	87
88	234	2	0	88
89	235	2	0	89
90	236	2 2	12	90
91	237		14	91
92	238	2	0	92
93	165	5	0	93
94	212	0	39	94
95	213	1	9	95
96	214	1	18	96
97	215	1	20	97
98	216	1	31	98
99	217	1	18	99
100	218	1	17	100
101	219	1	17	101
102	220	1	16	102
103	221	1	15	103
104	222	1	15	104
105	223	1	14	105
106	224	1	14	106
107	225	1	13	107
108	226	1	13	108
109	88	427	3	109
110	170	2	0	110
111	171	4	0	111
112	253	3	9	112
113	173	4	0	113
114	186	4	0	114
115	250	4	0	115
116	249	4	0	116
117	184	4	0	117
118	185	4	0	118
119	187	4	0	119
120	183	4	0	120
121	182	4	0	121
122	181	4	0	122
123	188	4	0	123
124	87	219	2	124
125	251	4	0	125
126	172	2	0	126
127	179	4	0	127
128	180	4	0	128
		L	<u> </u>	l

129	252	4	0	129
130	201	3	30	130
131	200	3	30	131
132	199	3	30	132
133	198	3	30	133
134	197	3	36	134
135	209	4	0	135
136	208	4	0	136
137	207	4	0	137
138	206	4	0	138
139	196	4	0	139
140	227	4	0	140
141	203	3	32	141
142	84	18	6	142
143	202	3	36	143
144	195	4	0	144
145	248	3	26	145
146	254	3	9	146
147	189	4	0	147
148	143	7	32	148
149	151	7	31	149
150	132	10	15	150
151	147	12	0	151
152	247	13	28	152
153	246	8	23	153
154	144	12	15	154
155	86	18	18	155
156	85	16	20	156
157	83	20	6	157
158	133	13	9	158
159	134	9	28	159
160	135	12	38	160
161	150	3	30	161
162	141	6	22	162
163	92	51	30	163
164	149	5	25	164
165	142	6	0	165
166	93	8	29	166
167	95	11	4	167
168	96	6	10	168
169	94	20	0	169
170	99	4	17	170
L		1	1	I .

171	98	12	6	171
172	27	16	31	172
173	21	17	29	173
174	26	1	15	174
175	100	47	38	175
176	22	2	21	176
177	24	2	15	177
178	25	1	30	178
179	23	3	5	179
	Total	2080	36	

## Boundaries of the village Sheeranakatte

East: Marikanive	Nagayy Reservo		and	West: village boundaries of Mallapu and Madadakere			
North: Lakkihalli	village	boundaries			$\boldsymbol{\mathcal{C}}$	boundaries anive Reservoir	of

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Additional Secretary to Govt.
Revenue Department

## ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS0ADMN/82/2024-RC จ-1290893 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು–560 001, ದಿನಾಂಕ: 05–07–2024

## ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಹೊಸದುರ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ, ಶೀರನಕಟ್ಟೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ನಾಗಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ RC-CFS0ADMN/82/2024-RC E-1290893 ದಿನಾಂಕ: 23-02-2024 ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ

ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, **ದಿನಾಂಕ:** 13/03/2024 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ:15-03-2024 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ; ಹಾಗೂ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ;

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

### ಅನುಸೂಚಿ–1

ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಹೊಸದುರ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಶೀರನಕಟ್ಟೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಹೊಸದುರ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ನಾಗಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಹೆಸರಿನ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

<u>ಕೋಪ್ತಕ–1</u>

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ನಾಗಯ್ಯನ	<del></del>	<b>ನಾಗಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ</b> ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ
	<b>ಶೀರನಕಟ್ಟೆ</b> ಗ್ರಾಮದ ಹಳೆಯ	ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ		ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ
	ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು		'ಅಾಗುವ '	ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ (2) ರಲ್ಲಿ
		ಪ್ರದೇಶದ ೩	ಸ್ತೀರ್ಣ	ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
1	2		3	4
1	64	14	34	1
2	49	1	19	2
3	48	7	20	3
4	47	82	26	4
5	65	24	21.5	5
6	153	4	0	6
7	154	4	0	7
8	155	4	0	8
9	156	4	0	9
10	157	4	0	10
11	158	4	0	11
12	159	4	0	12
13	160	4	0	13
14	161	4	0	14
15	44	55	24	15
16	45	187	11	16
17	43	22	13	17

18	42	13	19	18
19			2	19
-	41	46		
20	40	36	23	20
21	39	15	25	21
22	38	28	34	22
23	37	10	20	23
24	36	56	10	24
25	139	9	36	25
26	176	4	0	26
27	175	4	0	27
28	174	4	0	28
29	138	11	34	29
30	130	6	39	30
31	126	8	34	31
32	125	8	22	32
33	124	8	13	33
34	127	10	4	34
35	128	10	17	35
36	129	9	37	36
37	211	4	0	37
38	193	7	5	38
39	240	2	17	39
40	241	3	20	40
41	242	4	0	41
42	243	4	0	42
43	244	4	0	43
44	245	4	0	44
45	33	16	14	45
46	34	25	14	46
47	194	4	0	47
48	137	7	17	48
49	136	1	1	49
50	32	21	27	50
51	31	17	23	51
52	30	8	6	52
53	29	13	2	53
54	69	14	12	54
55	68	19	29	55
56	46	61	3	56
57	66	18	26	57
58	67	14	9	58
59	70	33	34	59

		າ <i>-</i>		
60	28	9	21	60
61	72	12	10	61
62	71	31	8	62
63	73	10	39	63
64	97	20	6	64
65	81	16	34	65
66	82	1	18	66
67	20	0	37	67
68	79	9	0	68
69	78	4	27	69
70	80	16	36	70
71	74	3	34	71
72	77	1	6	72
73	76	0	27	73
74	75	0	13	74
75	60	6	39	75
76	59	3	37	76
77	58	14	23	77
78	57	12	16	78
79	56	10	20	79
80	51	20	19	80
81	169	8	35	81
82	168	6	0	82
83	167	6	0	83
84	239	4	0	84
85	55	10	24	85
86	178	2	0	86
87	52	12	1	87
88	54	10	25	88
89	53	2	37	89
90	50	0	32	90
91	177	4	0	91
92	63	3	21	92
93	62	3	9	93
94	61	13	23	94
95	191	4	0	95
96	192	4	0	96
97	35	5	15	97
	ఒట్కు	1356	8.5	
	W		1	

**ಟಿಪ್ಪಣಿ**– ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:–

ಸರ್ವೆ ನಂಬರು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎ-ಗು
ಮಜರೆ	2-26
ಸ.ನಂ.65/7	0-28.5
ಸ.ನಂ.65/8	0-20
ಸ.ನಂ.64/1	0-11
ಒಟ್ಟು	4-5.5

ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಹೊಸದುರ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ, **ನಾಗಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:-

**ನಾಗಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ** ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

<b>ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ</b> : ಮಾರಿಕಣವಿ ರಿಜರ್ವೈಯರ್	<b>ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕ</b> : ಶೀರನಕಟ್ಟೆ, ಮಾರಿಕಣವಿ
ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ರಿಜರ್ವೈಯರ್ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
<b>ಉತ್ತರಕ್ಕೆ</b> : ಲಕ್ಕಿಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ಮಾರಿಕಣವಿ ರಿಜರ್ವೈಯರ್ ಗ್ರಾಮದ
	ಗಡಿ

## ಅನುಸೂಚಿ -2

ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ಗಳು ಮತ್ತು(2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಶೀರನಕಟ್ಟೆ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಟಕ-2

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳಾದ ನಾಗಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಸೇರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು	వి క్ర	ಸ್ತೀರ್ಣ	(2)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ <b>ಶೀರನಕಟ್ಟೆ</b> ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳಿಗೆ
	ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಮೂಲ ಗ್ರಾಮ ಶೀರನಕಟ್ಟೆ ದಲ್ಲಿ ಉಳಿಯುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು
1	2		3	4
1	1	9	12	1
2	2	7	30	2
3	3	3	34	3
4	4	8	17	4
5	5	4	0	5
6	6	4	6	6
7	7	14	24	7
8	8	10	35	8
9	9	11	36	9
10	15	13	0	10

11	19	3	13	11
12	18	6	2	12
13	17	7	6	13
14	16	5	24	14
15	14	13	11	15
16	13	6	2	16
17	12	6	28	17
18	11	10	6	18
19	10	33	12	19
20	112	8	15	20
21	106	7	21	21
22	108	15	11	22
23	113	8	17	23
24	101	10	25	24
25	102	8	23	25
26	116	9	32	26
27	210	4	0	27
28	190	4	0	28
29	205	2	20	29
30	255	2	0	30
31	256	2	0	31
32	204	2	20	32
33	131	10	21	33
34	103	7	7	34
35	104	7	2	35
36	105	6	17	36
37	114	6	20	37
38	166	4	0	38
39	110	7	27	39
40	115	9	21	40
41	164	8	38	41
42	163	6	8	42
43	117	8	8	43
44	109	8	36	44
45	107	15	34	45
46	111	10	8	46
47	118	6	36	47
48	162	9	37	48
49	91	158	30	49
50	119	13	9	50
51	120	7	29	51
52	140	8	36	52

53         121         11         2         53           54         122         8         16         54           55         123         7         35         55           56         257         1         0         56           57         259         2         20         57           58         258         2         20         58           59         90         29         36         59           60         276         4         0         60           61         275         4         0         61           61         275         4         0         61           62         89         143         0         62           63         271         1         7         63           64         270         1         26         64           65         266         1         8         65           66         269         1         22         66           67         268         0         38         67           68         267         1         1         4         68					
55         123         7         35         55           56         257         1         0         56           57         259         2         20         57           58         258         2         20         58           59         90         29         36         59           60         276         4         0         60           61         275         4         0         61           62         89         143         0         62           63         271         1         7         63           64         270         1         26         64           65         266         1         8         65           66         269         1         22         66           67         268         0         38         67           68         267         1         4         68           69         265         1         2         69           70         262         2         20         70           71         261         2         20         71           72	53	121	11	2	53
56         257         1         0         56           57         259         2         20         57           58         258         2         20         58           59         90         29         36         59           60         276         4         0         60           61         275         4         0         61           62         89         143         0         62           63         271         1         7         63           64         270         1         26         64           65         266         1         8         65           66         269         1         22         66           67         268         0         38         67           68         267         1         4         68           69         265         1         2         69           70         262         2         20         70           71         261         2         20         71           72         272         1         3         72           73	54	122	8	16	54
57         259         2         20         57           58         258         2         20         58           59         90         29         36         59           60         276         4         0         60           61         275         4         0         61           62         89         143         0         62           63         271         1         7         63           64         270         1         26         64           65         266         1         8         65           66         269         1         22         66           67         268         0         38         67           68         267         1         4         68           69         265         1         2         69           70         262         2         20         70           71         261         2         20         70           71         261         2         20         73           74         274         2         0         74           75	55	123	7	35	55
58         258         2         20         58           59         90         29         36         59           60         276         4         0         60           61         275         4         0         61           62         89         143         0         62           63         271         1         7         63           64         270         1         26         64           65         266         1         8         65           66         269         1         22         66           66         269         1         22         66           67         268         0         38         67           68         267         1         4         68           69         265         1         2         69           70         262         2         20         70           71         261         2         20         71           72         272         1         3         72           73         264         2         20         74           75	56	257	1	0	56
59         90         29         36         59           60         276         4         0         60           61         275         4         0         61           62         89         143         0         62           63         271         1         7         63           64         270         1         26         64           65         266         1         8         65           66         269         1         22         66           67         268         0         38         67           68         267         1         4         68           69         265         1         2         69           70         262         2         20         70           71         261         2         20         71           72         272         1         3         72           73         264         2         20         74           74         274         2         0         74           75         273         1         10         77           78	57	259		20	57
60         276         4         0         60           61         275         4         0         61           62         89         143         0         62           63         271         1         7         63           64         270         1         26         64           65         266         1         8         65           66         269         1         22         66           67         268         0         38         67           68         267         1         4         68           69         265         1         2         69           70         262         2         20         70           71         261         2         20         71           72         272         1         3         72           73         264         2         20         73           74         274         2         0         74           75         273         1         10         75           76         263         2         20         76           77	58	258	2	20	58
61         275         4         0         61           62         89         143         0         62           63         271         1         7         63           64         270         1         26         64           65         266         1         8         65           66         269         1         22         66           67         268         0         38         67           68         267         1         4         68           69         265         1         2         69           70         262         2         20         70           71         261         2         20         71           72         272         1         3         72           73         264         2         20         73           74         274         2         0         74           75         273         1         10         75           76         263         2         20         76           77         260         1         0         77           78	59	90	29	36	59
62         89         143         0         62           63         271         1         7         63           64         270         1         26         64           65         266         1         8         65           66         269         1         22         66           67         268         0         38         67           68         267         1         4         68           69         265         1         2         69           70         262         2         20         70           71         261         2         20         71           72         272         1         3         72           73         264         2         20         73           74         274         2         0         74           75         273         1         10         75           76         263         2         20         76           77         260         1         0         77           78         228         2         15         78           79	60	276	4	0	60
63         271         1         7         63           64         270         1         26         64           65         266         1         8         65           66         269         1         22         66           67         268         0         38         67           68         267         1         4         68           69         265         1         2         69           70         262         2         20         70           71         261         2         20         71           72         272         1         3         72           73         264         2         20         73           74         274         2         0         74           75         273         1         10         75           76         263         2         20         76           77         260         1         0         77           78         228         2         15         78           79         148         6         19         79           80	61	275	4	0	61
64         270         1         26         64           65         266         1         8         65           66         269         1         22         66           67         268         0         38         67           68         267         1         4         68           69         265         1         2         69           70         262         2         20         70           71         261         2         20         71           72         272         1         3         72           73         264         2         20         73           74         274         2         0         74           75         273         1         10         75           76         263         2         20         76           77         260         1         0         77           78         228         2         15         78           79         148         6         19         79           80         146         2         31         80           81 <td>62</td> <td>89</td> <td>143</td> <td>0</td> <td>62</td>	62	89	143	0	62
65         266         1         8         65           66         269         1         22         66           67         268         0         38         67           68         267         1         4         68           69         265         1         2         69           70         262         2         20         70           71         261         2         20         71           72         272         1         3         72           73         264         2         20         73           74         274         2         0         74           75         273         1         10         75           76         263         2         20         76           77         260         1         0         77           78         228         2         15         78           79         148         6         19         79           80         146         2         31         80           81         145         2         35         81           82 <td>63</td> <td>271</td> <td>1</td> <td>7</td> <td>63</td>	63	271	1	7	63
66         269         1         22         66           67         268         0         38         67           68         267         1         4         68           69         265         1         2         69           70         262         2         20         70           71         261         2         20         71           72         272         1         3         72           73         264         2         20         73           74         274         2         0         74           75         273         1         10         75           76         263         2         20         76           77         260         1         0         77           78         228         2         15         78           79         148         6         19         79           80         146         2         31         80           81         145         2         35         81           82         152         8         27         82           83 <td>64</td> <td>270</td> <td>1</td> <td>26</td> <td>64</td>	64	270	1	26	64
67         268         0         38         67           68         267         1         4         68           69         265         1         2         69           70         262         2         20         70           71         261         2         20         71           72         272         1         3         72           73         264         2         20         73           74         274         2         0         74           75         273         1         10         75           76         263         2         20         76           77         260         1         0         77           78         228         2         15         78           79         148         6         19         79           80         146         2         31         80           81         145         2         35         81           82         152         8         27         82           83         229         2         0         83           84 <td>65</td> <td>266</td> <td>1</td> <td>8</td> <td>65</td>	65	266	1	8	65
68         267         1         4         68           69         265         1         2         69           70         262         2         20         70           71         261         2         20         71           72         272         1         3         72           73         264         2         20         73           74         274         2         0         74           75         273         1         10         75           76         263         2         20         76           77         260         1         0         77           78         228         2         15         78           79         148         6         19         79           80         146         2         31         80           81         145         2         35         81           82         152         8         27         82           83         229         2         0         84           85         231         2         0         84           85	66	269	1	22	66
69         265         1         2         69           70         262         2         20         70           71         261         2         20         71           72         272         1         3         72           73         264         2         20         73           74         274         2         0         74           75         273         1         10         75           76         263         2         20         76           77         260         1         0         77           78         228         2         15         78           79         148         6         19         79           80         146         2         31         80           81         145         2         35         81           82         152         8         27         82           83         229         2         0         84           85         231         2         0         84           85         231         2         0         86           87	67	268	0	38	67
70         262         2         20         70           71         261         2         20         71           72         272         1         3         72           73         264         2         20         73           74         274         2         0         74           75         273         1         10         75           76         263         2         20         76           77         260         1         0         77           78         228         2         15         78           79         148         6         19         79           80         146         2         31         80           81         145         2         35         81           82         152         8         27         82           83         229         2         0         83           84         230         2         0         84           85         231         2         0         85           86         232         2         0         86           87	68	267	1	4	68
71         261         2         20         71           72         272         1         3         72           73         264         2         20         73           74         274         2         0         74           75         273         1         10         75           76         263         2         20         76           77         260         1         0         77           78         228         2         15         78           79         148         6         19         79           80         146         2         31         80           81         145         2         35         81           82         152         8         27         82           83         229         2         0         83           84         230         2         0         84           85         231         2         0         86           87         233         2         0         86           87         233         2         0         88           89	69	265		2	69
72         272         1         3         72           73         264         2         20         73           74         274         2         0         74           75         273         1         10         75           76         263         2         20         76           77         260         1         0         77           78         228         2         15         78           79         148         6         19         79           80         146         2         31         80           81         145         2         35         81           82         152         8         27         82           83         229         2         0         83           84         230         2         0         84           85         231         2         0         86           87         233         2         0         86           87         233         2         0         88           89         235         2         0         89           90	70	262		20	70
73         264         2         20         73           74         274         2         0         74           75         273         1         10         75           76         263         2         20         76           77         260         1         0         77           78         228         2         15         78           79         148         6         19         79           80         146         2         31         80           81         145         2         35         81           82         152         8         27         82           83         229         2         0         83           84         230         2         0         84           85         231         2         0         85           86         232         2         0         86           87         233         2         0         87           88         234         2         0         88           89         235         2         0         89           90	71	261	2	20	71
74         274         2         0         74           75         273         1         10         75           76         263         2         20         76           77         260         1         0         77           78         228         2         15         78           79         148         6         19         79           80         146         2         31         80           81         145         2         35         81           82         152         8         27         82           83         229         2         0         83           84         230         2         0         84           85         231         2         0         86           87         233         2         0         86           87         233         2         0         88           89         235         2         0         89           90         236         2         12         90           91         237         2         14         91           92	72	272		3	72
75         273         1         10         75           76         263         2         20         76           77         260         1         0         77           78         228         2         15         78           79         148         6         19         79           80         146         2         31         80           81         145         2         35         81           82         152         8         27         82           83         229         2         0         83           84         230         2         0         84           85         231         2         0         86           87         233         2         0         86           87         233         2         0         88           89         235         2         0         89           90         236         2         12         90           91         237         2         14         91           92         238         2         0         92           93	73	264	2	20	73
76         263         2         20         76           77         260         1         0         77           78         228         2         15         78           79         148         6         19         79           80         146         2         31         80           81         145         2         35         81           82         152         8         27         82           83         229         2         0         83           84         230         2         0         84           85         231         2         0         85           86         232         2         0         86           87         233         2         0         86           87         233         2         0         88           89         235         2         0         89           90         236         2         12         90           91         237         2         14         91           92         238         2         0         92           93	74	274	2	0	74
77         260         1         0         77           78         228         2         15         78           79         148         6         19         79           80         146         2         31         80           81         145         2         35         81           82         152         8         27         82           83         229         2         0         83           84         230         2         0         84           85         231         2         0         85           86         232         2         0         86           87         233         2         0         87           88         234         2         0         88           89         235         2         0         89           90         236         2         12         90           91         237         2         14         91           92         238         2         0         92           93         165         5         0         93	75	273		10	75
78         228         2         15         78           79         148         6         19         79           80         146         2         31         80           81         145         2         35         81           82         152         8         27         82           83         229         2         0         83           84         230         2         0         84           85         231         2         0         85           86         232         2         0         86           87         233         2         0         87           88         234         2         0         88           89         235         2         0         89           90         236         2         12         90           91         237         2         14         91           92         238         2         0         92           93         165         5         0         93	76	263		20	76
79       148       6       19       79         80       146       2       31       80         81       145       2       35       81         82       152       8       27       82         83       229       2       0       83         84       230       2       0       84         85       231       2       0       85         86       232       2       0       86         87       233       2       0       87         88       234       2       0       88         89       235       2       0       89         90       236       2       12       90         91       237       2       14       91         92       238       2       0       92         93       165       5       0       93	77	260	1	0	77
80       146       2       31       80         81       145       2       35       81         82       152       8       27       82         83       229       2       0       83         84       230       2       0       84         85       231       2       0       85         86       232       2       0       86         87       233       2       0       87         88       234       2       0       88         89       235       2       0       89         90       236       2       12       90         91       237       2       14       91         92       238       2       0       92         93       165       5       0       93	78	228	2	15	78
81       145       2       35       81         82       152       8       27       82         83       229       2       0       83         84       230       2       0       84         85       231       2       0       85         86       232       2       0       86         87       233       2       0       87         88       234       2       0       88         89       235       2       0       89         90       236       2       12       90         91       237       2       14       91         92       238       2       0       92         93       165       5       0       93	79	148	6	19	79
82     152     8     27     82       83     229     2     0     83       84     230     2     0     84       85     231     2     0     85       86     232     2     0     86       87     233     2     0     87       88     234     2     0     88       89     235     2     0     89       90     236     2     12     90       91     237     2     14     91       92     238     2     0     92       93     165     5     0     93	80	146		31	80
83       229       2       0       83         84       230       2       0       84         85       231       2       0       85         86       232       2       0       86         87       233       2       0       87         88       234       2       0       88         89       235       2       0       89         90       236       2       12       90         91       237       2       14       91         92       238       2       0       92         93       165       5       0       93	81	145	2	35	81
84     230     2     0     84       85     231     2     0     85       86     232     2     0     86       87     233     2     0     87       88     234     2     0     88       89     235     2     0     89       90     236     2     12     90       91     237     2     14     91       92     238     2     0     92       93     165     5     0     93	82	152		27	82
85     231     2     0     85       86     232     2     0     86       87     233     2     0     87       88     234     2     0     88       89     235     2     0     89       90     236     2     12     90       91     237     2     14     91       92     238     2     0     92       93     165     5     0     93	83	229	2	0	83
86     232     2     0     86       87     233     2     0     87       88     234     2     0     88       89     235     2     0     89       90     236     2     12     90       91     237     2     14     91       92     238     2     0     92       93     165     5     0     93	84	230		0	84
87     233     2     0     87       88     234     2     0     88       89     235     2     0     89       90     236     2     12     90       91     237     2     14     91       92     238     2     0     92       93     165     5     0     93	85	231	2	0	85
88     234     2     0     88       89     235     2     0     89       90     236     2     12     90       91     237     2     14     91       92     238     2     0     92       93     165     5     0     93	86	232	2	0	86
89     235     2     0     89       90     236     2     12     90       91     237     2     14     91       92     238     2     0     92       93     165     5     0     93	87	233		0	87
90     236     2     12     90       91     237     2     14     91       92     238     2     0     92       93     165     5     0     93	88	234		0	88
91     237       92     238       93     165       5     0       93	89	235		0	89
92     238     2     0     92       93     165     5     0     93	90	236		12	90
93 165 5 0 93	91	237		14	91
	92	238		0	92
94 212 0 39 94	93	165	5	0	93
	94	212	0	39	94

	·			
95	213	1	9	95
96	214	1	18	96
97	215	1	20	97
98	216	1	31	98
99	217	1	18	99
100	218	1	17	100
101	219	1	17	101
102	220	1	16	102
103	221	1	15	103
104	222	1	15	104
105	223	1	14	105
106	224	1	14	106
107	225	1	13	107
108	226	1	13	108
109	88	427	3	109
110	170	2	0	110
111	171	4	0	111
112	253	3	9	112
113	173	4	0	113
114	186	4	0	114
115	250	4	0	115
116	249	4	0	116
117	184	4	0	117
118	185	4	0	118
119	187	4	0	119
120	183	4	0	120
121	182	4	0	121
122	181	4	0	122
123	188	4	0	123
124	87	219	2	124
125	251	4	0	125
126	172	2	0	126
127	179	4	0	127
128	180	4	0	128
129	252	4	0	129
130	201	3	30	130
131	200	3	30	131
132	199	3	30	132
133	198	3	30	133
134	197	3	36	134
135	209	4	0	135
136	208	4	0	136

137         207         4         0         137           138         206         4         0         138           139         196         4         0         139           140         227         4         0         140           141         203         3         32         141           142         84         18         6         142           143         202         3         36         143           144         195         4         0         144           145         248         3         26         145           146         254         3         9         146           147         189         4         0         147           148         143         7         32         148           149         151         7         31         149           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           152         247         13         28         152           153         246         8         23         153					
139         196         4         0         139           140         227         4         0         140           141         203         3         32         141           142         84         18         6         142           143         202         3         36         143           144         195         4         0         144           145         248         3         26         145           146         254         3         9         146           147         189         4         0         147           148         143         7         32         148           149         151         7         31         149           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           152         247         13         28         152           153         246         8         23         153	137	207	4	0	137
140         227         4         0         140           141         203         3         32         141           142         84         18         6         142           143         202         3         36         143           144         195         4         0         144           145         248         3         26         145           146         254         3         9         146           147         189         4         0         147           148         143         7         32         148           149         151         7         31         149           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           152         247         13         28         152           153         246         8         23         153           154         144         12         15         154 <td>138</td> <td>206</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>138</td>	138	206	4	0	138
141         203         3         32         141           142         84         18         6         142           143         202         3         36         143           144         195         4         0         144           145         248         3         26         145           146         254         3         9         146           147         189         4         0         147           148         143         7         32         148           149         151         7         31         149           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           152         247         13         28         152           153         246         8         23         153           154         144         12         15         154           155         86         18         18         18 <td>139</td> <td>196</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>139</td>	139	196	4	0	139
142         84         18         6         142           143         202         3         36         143           144         195         4         0         144           145         248         3         26         145           146         254         3         9         146           147         189         4         0         147           148         143         7         32         148           149         151         7         31         149           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           152         247         13         28         152           153         246         8         23         153           154         144         12         15         154 </td <td>140</td> <td>227</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>140</td>	140	227	4	0	140
143         202         3         36         143           144         195         4         0         144           145         248         3         26         145           146         254         3         9         146           147         189         4         0         147           148         143         7         32         148           149         151         7         31         149           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           152         247         13         28         152           153         246         8         23         153           154         144         12         15         154           155         86         18         18         155           156         85         16         20         156           157         83         20         6         157 <td>141</td> <td>203</td> <td>3</td> <td>32</td> <td>141</td>	141	203	3	32	141
144         195         4         0         144           145         248         3         26         145           146         254         3         9         146           147         189         4         0         147           148         143         7         32         148           149         151         7         31         149           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           152         247         13         28         152           153         246         8         23         153           154         144         12         15         154           155         86         18         18         155           156         85         16         20         156           157         83         20         6         157           158         133         13         9         158 <td>142</td> <td>84</td> <td>18</td> <td>6</td> <td>142</td>	142	84	18	6	142
145         248         3         26         145           146         254         3         9         146           147         189         4         0         147           148         143         7         32         148           149         151         7         31         149           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           152         247         13         28         152           153         246         8         23         153           154         144         12         15         154           155         86         18         18         18         155           156         85         16         20         156           157         83         20         6         157           158         133         13         9         158           159         134         9         28         159           160         135         12         38         160           161         150         3         30 <td>143</td> <td>202</td> <td>3</td> <td>36</td> <td>143</td>	143	202	3	36	143
146         254         3         9         146           147         189         4         0         147           148         143         7         32         148           149         151         7         31         149           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           152         247         13         28         152           153         246         8         23         153           154         144         12         15         154           155         86         18         18         155           156         85         16         20         156           157         83         20         6         157           158         133         13         9         158           159         134         9         28         159           160         135         12         38         160           161         150         3         30         161           162         141         6         22         162 </td <td>144</td> <td>195</td> <td></td> <td>0</td> <td>144</td>	144	195		0	144
147         189         4         0         147           148         143         7         32         148           149         151         7         31         149           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           152         247         13         28         152           153         246         8         23         153           154         144         12         15         154           155         86         18         18         155           156         85         16         20         156           157         83         20         6         157           158         133         13         9         158           159         134         9         28         159           160         135         12         38         160           161         150         3         30         161           162         141         6         22         162           163         92         51         30         163<	145	248		26	145
148         143         7         32         148           149         151         7         31         149           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           152         247         13         28         152           153         246         8         23         153           154         144         12         15         154           155         86         18         18         155           156         85         16         20         156           157         83         20         6         157           158         133         13         9         158           159         134         9         28         159           160         135         12         38         160           161         150         3         30         161           162         141         6         22         162           163         92         51         30         163           164         149         5         25         164	146	254	3	9	146
149         151         7         31         149           150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           152         247         13         28         152           153         246         8         23         153           154         144         12         15         154           155         86         18         18         155           156         85         16         20         156           157         83         20         6         157           158         133         13         9         158           159         134         9         28         159           160         135         12         38         160           161         150         3         30         161           162         141         6         22         162           163         92         51         30         163           164         149         5         25         164           165         142         6         0         165<	147	189		0	147
150         132         10         15         150           151         147         12         0         151           152         247         13         28         152           153         246         8         23         153           154         144         12         15         154           155         86         18         18         155           156         85         16         20         156           157         83         20         6         157           158         133         13         9         158           159         134         9         28         159           160         135         12         38         160           161         150         3         30         161           162         141         6         22         162           163         92         51         30         163           164         149         5         25         164           165         142         6         0         165           166         93         8         29         166 </td <td>148</td> <td>143</td> <td>7</td> <td>32</td> <td>148</td>	148	143	7	32	148
151         147         12         0         151           152         247         13         28         152           153         246         8         23         153           154         144         12         15         154           155         86         18         18         155           156         85         16         20         156           157         83         20         6         157           158         133         13         9         158           159         134         9         28         159           160         135         12         38         160           161         150         3         30         161           162         141         6         22         162           163         92         51         30         163           164         149         5         25         164           165         142         6         0         165           166         93         8         29         166           167         95         11         4         167 <td>149</td> <td>151</td> <td>7</td> <td>31</td> <td>149</td>	149	151	7	31	149
152         247         13         28         152           153         246         8         23         153           154         144         12         15         154           155         86         18         18         155           156         85         16         20         156           157         83         20         6         157           158         133         13         9         158           159         134         9         28         159           160         135         12         38         160           161         150         3         30         161           162         141         6         22         162           163         92         51         30         163           164         149         5         25         164           165         142         6         0         165           166         93         8         29         166           167         95         11         4         167           168         96         6         10         168	150	132	10	15	150
153         246         8         23         153           154         144         12         15         154           155         86         18         18         155           156         85         16         20         156           157         83         20         6         157           158         133         13         9         158           159         134         9         28         159           160         135         12         38         160           161         150         3         30         161           162         141         6         22         162           163         92         51         30         163           164         149         5         25         164           165         142         6         0         165           166         93         8         29         166           167         95         11         4         167           168         96         6         10         168           169         94         20         0         169	151	147	12	0	151
154         144         12         15         154           155         86         18         18         155           156         85         16         20         156           157         83         20         6         157           158         133         13         9         158           159         134         9         28         159           160         135         12         38         160           161         150         3         30         161           162         141         6         22         162           163         92         51         30         163           164         149         5         25         164           165         142         6         0         165           166         93         8         29         166           167         95         11         4         167           168         96         6         10         168           169         94         20         0         169           170         99         4         17         170	152	247	13	28	152
155         86         18         18         155           156         85         16         20         156           157         83         20         6         157           158         133         13         9         158           159         134         9         28         159           160         135         12         38         160           161         150         3         30         161           162         141         6         22         162           163         92         51         30         163           164         149         5         25         164           165         142         6         0         165           166         93         8         29         166           167         95         11         4         167           168         96         6         10         168           169         94         20         0         169           170         99         4         17         170           171         172         27         16         31	153	246	8	23	153
156         85         16         20         156           157         83         20         6         157           158         133         13         9         158           159         134         9         28         159           160         135         12         38         160           161         150         3         30         161           162         141         6         22         162           163         92         51         30         163           164         149         5         25         164           165         142         6         0         165           166         93         8         29         166           167         95         11         4         167           168         96         6         10         168           169         94         20         0         169           170         99         4         17         170           171         98         12         6         171           172         27         16         31         172	154	144	12	15	154
157         83         20         6         157           158         133         13         9         158           159         134         9         28         159           160         135         12         38         160           161         150         3         30         161           162         141         6         22         162           163         92         51         30         163           164         149         5         25         164           165         142         6         0         165           166         93         8         29         166           167         95         11         4         167           168         96         6         10         168           169         94         20         0         169           170         99         4         17         170           171         98         12         6         171           172         27         16         31         172           173         21         17         29         173	155	86	18	18	155
157         83         20         6         157           158         133         13         9         158           159         134         9         28         159           160         135         12         38         160           161         150         3         30         161           162         141         6         22         162           163         92         51         30         163           164         149         5         25         164           165         142         6         0         165           166         93         8         29         166           167         95         11         4         167           168         96         6         10         168           169         94         20         0         169           170         99         4         17         170           171         98         12         6         171           172         27         16         31         172           173         21         17         29         173	156	85	16	20	156
159         134         9         28         159           160         135         12         38         160           161         150         3         30         161           162         141         6         22         162           163         92         51         30         163           164         149         5         25         164           165         142         6         0         165           166         93         8         29         166           167         95         11         4         167           168         96         6         10         168           169         94         20         0         169           170         99         4         17         170           171         98         12         6         171           172         27         16         31         172           173         21         17         29         173           174         26         1         15         174           175         100         47         38         175	157	83	20		157
160         135         12         38         160           161         150         3         30         161           162         141         6         22         162           163         92         51         30         163           164         149         5         25         164           165         142         6         0         165           166         93         8         29         166           167         95         11         4         167           168         96         6         10         168           169         94         20         0         169           170         99         4         17         170           171         98         12         6         171           172         27         16         31         172           173         21         17         29         173           174         26         1         15         174           175         100         47         38         175           176         22         2         21         176	158	133	13	9	158
161       150       3       30       161         162       141       6       22       162         163       92       51       30       163         164       149       5       25       164         165       142       6       0       165         166       93       8       29       166         167       95       11       4       167         168       96       6       10       168         169       94       20       0       169         170       99       4       17       170         171       98       12       6       171         172       27       16       31       172         173       21       17       29       173         174       26       1       15       174         175       100       47       38       175         176       22       2       21       176         177       24       2       15       177	159	134	9	28	159
162       141       6       22       162         163       92       51       30       163         164       149       5       25       164         165       142       6       0       165         166       93       8       29       166         167       95       11       4       167         168       96       6       10       168         169       94       20       0       169         170       99       4       17       170         171       98       12       6       171         172       27       16       31       172         173       21       17       29       173         174       26       1       15       174         175       100       47       38       175         176       22       2       21       176         177       24       2       15       177	160	135	12	38	160
163       92       51       30       163         164       149       5       25       164         165       142       6       0       165         166       93       8       29       166         167       95       11       4       167         168       96       6       10       168         169       94       20       0       169         170       99       4       17       170         171       98       12       6       171         172       27       16       31       172         173       21       17       29       173         174       26       1       15       174         175       100       47       38       175         176       22       2       21       176         177       24       2       15       177	161	150	3	30	161
164       149       5       25       164         165       142       6       0       165         166       93       8       29       166         167       95       11       4       167         168       96       6       10       168         169       94       20       0       169         170       99       4       17       170         171       98       12       6       171         172       27       16       31       172         173       21       17       29       173         174       26       1       15       174         175       100       47       38       175         176       22       2       21       176         177       24       2       15       177	162	141	6	22	162
165       142       6       0       165         166       93       8       29       166         167       95       11       4       167         168       96       6       10       168         169       94       20       0       169         170       99       4       17       170         171       98       12       6       171         172       27       16       31       172         173       21       17       29       173         174       26       1       15       174         175       100       47       38       175         176       22       2       21       176         177       24       2       15       177	163	92	51	30	163
166       93       8       29       166         167       95       11       4       167         168       96       6       10       168         169       94       20       0       169         170       99       4       17       170         171       98       12       6       171         172       27       16       31       172         173       21       17       29       173         174       26       1       15       174         175       100       47       38       175         176       22       2       21       176         177       24       2       15       177	164	149	5	25	164
167       95       11       4       167         168       96       6       10       168         169       94       20       0       169         170       99       4       17       170         171       98       12       6       171         172       27       16       31       172         173       21       17       29       173         174       26       1       15       174         175       100       47       38       175         176       22       2       21       176         177       24       2       15       177	165	142	6	0	165
168       96       6       10       168         169       94       20       0       169         170       99       4       17       170         171       98       12       6       171         172       27       16       31       172         173       21       17       29       173         174       26       1       15       174         175       100       47       38       175         176       22       2       21       176         177       24       2       15       177	166	93	8	29	166
169       94       20       0       169         170       99       4       17       170         171       98       12       6       171         172       27       16       31       172         173       21       17       29       173         174       26       1       15       174         175       100       47       38       175         176       22       2       21       176         177       24       2       15       177	167	95	11	4	167
170     99     4     17     170       171     98     12     6     171       172     27     16     31     172       173     21     17     29     173       174     26     1     15     174       175     100     47     38     175       176     22     2     21     176       177     24     2     15     177	168	96	6	10	168
171     98     12     6     171       172     27     16     31     172       173     21     17     29     173       174     26     1     15     174       175     100     47     38     175       176     22     2     21     176       177     24     2     15     177	169	94	20	0	169
172     27     16     31     172       173     21     17     29     173       174     26     1     15     174       175     100     47     38     175       176     22     2     21     176       177     24     2     15     177	170	99	4	17	170
173     21     17     29     173       174     26     1     15     174       175     100     47     38     175       176     22     2     21     176       177     24     2     15     177	171	98	12	6	171
174     26     1     15     174       175     100     47     38     175       176     22     2     21     176       177     24     2     15     177	172	27	16	31	172
175     100     47     38     175       176     22     2     21     176       177     24     2     15     177	173	21	17	29	173
176     22     2     21     176       177     24     2     15     177	174	26	1	15	174
177 24 2 15 177	175	100	47	38	175
	176	22		21	176
178 25 1 30 178	177	24		15	177
	178	25	1	30	178

179	23	3	5	179
	ಒಟ್ಟು	2089	36	

# ಶೀರನಕಟ್ಟೆ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

<b>ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ:</b> ನಾಗಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ , ಮಾರಿಕಣಿವೆ	<b>ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ</b> : ಮಲ್ಲಾಪುರ ಮತ್ತು ಮಾಡದಕೆರೆ				
ರಿಜರ್ವೈಯರ್ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ	ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ				
ಉತ್ತರಕ್ಕೆ: ಲಕ್ಕಿಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ : ಅಯ್ಯಣ್ಣನ ಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮಾರಿಕಣಿವೆ ರಿಜರ್ವೈಯರ್ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ				

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ)
ನಿರ್ದೇಶಕರು,
ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ
ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

PR-1529

# **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS0ADMN/179/2024-RC E-1302991 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date:24-09-2024

### FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No. RC-CFS0ADMN/179/2024-RC, Dated: 07-03-2024 regarding altering the limits of Halmadenahalli village of Hiriyuru Taluk in Chitradurga District and constituting a new revenue sub village called as Betemaradahatti sub village was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette Dated: 05-07-2024 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner Chitradurga district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated: 05-07-2024**; And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

## **SCHEDULE**

Land bearing survey numbers and extent specified below in column(3) of the table shall be declared as habitation area of **Betemaradahatti** village of **Hiriyuru** Taluk in **Chitradurga** District convert the same to form hamlet with in the boundary of **Halmadenahalli** revenue village and same will here in after be named as called **Betemaradahatti** of **Halmadenahalli** village in **Hiriyuru** Taluk of **Chitradurga** District.

**TABLE** 

		ı								
Which unrecorded	ine imrecoraea	Survey number	Total extent			Boundaries				
1	2	3		4			5			
			Acre	Gunt a	Ann a	East	West	North	South	
Halmadenahall i	Betemarad ahatti	23(Go vt)	3	35	00	remai ning area of SN- 23	remain ing area of SN-23	remainin g area of SN-23	Village boundary of Madenah alli	
Total extent of unrecorded habitation			3	35	00					

It is hereby declared that the extent of land indicated in the columns(4) above with survey numbers specified in column (3) on which the said unrecorded habitation located is converted as habitation area (Gramatana) of **Betemaradahatti** hamlet/part of **Halmadenahalli** village in **Hiriyuru** Taluk of **Chitradurga** District.

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Additional Secretary to Govt.
Revenue Department

### **tane ut tane t**

RC-CFS0ADMN/179/2024-RC จ– 1302991 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು 560–001, ದಿನಾಂಕ:24–09–2024.

## ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹಾಲ್ ಮಾದೇನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಬೇಟೆಮರದಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಉಪಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ: RC-CFS0ADMN/179/2024-RC, ದಿನಾಂಕ:07-03-2024 ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ:05-07-2024 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ **ದಿನಾಂಕ:**-05-07-2024 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ ಹಾಗೂ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಲಹೆಗಳು ಸ್ಪೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ;

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

#### ಅನುಸೂಚಿ

ಕೋಷ್ಟಕದ (3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೇಟೆಮರದಹಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು, ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಹಾಲ್ ಮಾದೇನಹಳ್ಳಿ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗೆ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲು ಪರಿವರ್ತಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೇಟೆಮರದಹಟ್ಟಿ ಉಪ ಗ್ರಾಮ ಎಂಬುದಾಗಿ ಹೆಸರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

# ಕೋಷ್ಟಕ

ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಇರುವ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ/ ಗ್ರಾಮಗಳ ಹೆಸರು	ಹೊಸದಾಗಿ ರಚಿಸಲಾದ ಉಪಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು	ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ఒట	ು <sub>ಒ</sub> ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		ಸರಹದ್ದುಗಳು				
1	2	3		4		5				
			ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	පಣ්	ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ	ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ		ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ	
ಹಾಲ್ ಮಾದೇನಹಳ್ಳಿ	ಬೇಟೆಮರದಹಟ್ <u>ಟ</u> ಿ	23(ಸರ್ಕಾರಿ)	3	35	00			ಶೇಷಪ್ಪನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ		
ಜನವಸತಿ	ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ				00					

ಬಾಗ ೪೭

(3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಮೇಲಿನ (4)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಭೂಮಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಯನ್ನು ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹಾಲ್ ಮಾದೇನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಬೇಟೆಮರದಹಟ್ಟಿ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ಭಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶ(ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ) ಎಂಬುದಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾದ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಷದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ)
ನಿರ್ದೇಶಕರು,
ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ
ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

PR-1530